



**ATELIER<sup>DES</sup>  
FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

ÇA VA BARDER !

**BARDAGE**



Agence D'HOUNDT + BAJART architectes&associés

[www.atelierdesfacadiers.com](http://www.atelierdesfacadiers.com)

## QUI SOMMES-NOUS ?

Spécialiste de la fourniture de bardage, L'Atelier des Façadiers est le partenaire des bardeurs et de tous les professionnels de l'isolation par l'extérieur pour tous les projets de façade des bâtiments en construction neuve et en rénovation. Notre ambition est de participer avec nos partenaires à la transformation des zones urbaines en augmentant le confort thermique des bâtiments et en proposant des solutions de façades sur mesure.



2 sites de production et de stockage sur + 7000m<sup>2</sup>



+ de 24 collaborateurs à votre écoute



Certifié QB 15 pour l'ensemble de nos panneaux



Diverses solutions d'usage

## OU NOUS TROUVER ?

### PHYSIQUEMENT



#### ATELIER DES FAÇADIERS HDF

300 Rue des trois Pierres  
59200 TOURCOING  
Tél : 03 20 55 30 57  
hdf@afacadiers.com



#### ATELIER DES FAÇADIERS ARA

7 Rue des Garennes  
01600 REYRIEUX  
Tél : 04 74 17 33 33  
ara@afacadiers.com

### SUR INTERNET ET LES RÉSEAUX



## NOS PILIERS

Afin de vous accompagner au mieux dans vos projets de bardage, nous nous appuyons sur 5 piliers fondamentaux.



### STOCK

De panneaux et de systèmes pour la réalisation rapide de petits chantiers et de la souplesse dans le démarrage et la fin des chantiers.



### SERVICE TECHNIQUE

Permet un échange sur les optimisations et les différentes possibilités d'usinage pour gagner du temps de pose, baisser les taux de chute ou proposer des solutions décoratives intégrées. Nous sommes agréés QB par le CSTB en tant que transformateur certifié pour la fixation invisible des panneaux Equitone, Fundermax, Trespa et pour la réalisation des cassettes en Stacbond et Alpollic.



### ATELIER

Permet l'usinage des panneaux fibre-ciment, HPL, aluminium composite et laine de roche, coupe, perçage fraisage, rainurage, lettrage des matériaux de nos partenaires.



### LOGISTIQUE

Nous livrons sur chantier pour minimiser le nombre de kilomètres parcourus par nos clients et nos produits. Nos camions sont auto déchargeables.



### PRÉCONISATON

Présent auprès des architectes et maîtres d'ouvrage pour valoriser le bardage et ses nombreux avantages : performance énergétique, esthétisme et durabilité.

## SOMMAIRE

### BARDAGE

#### Stratifié HPL

Fundermax	6
Trespa	22

#### Fibre-ciment

Equitone	38
Cedral	47

#### Laine de roche comprimée

Rockpanel	54
-----------	----

#### Aluminium composite

Stacbond	68
Alpolic	81

#### Bois composite

Fiberdeck	96
-----------	----

#### Bardage bois

Bardage bois	104
--------------	-----

### SERVICE

#### Usinage

Gravure	114
Perforation	115
Rainure	116
Découpe particulière	117

#### Etude panneaux

Etude panneaux	118
----------------	-----

#### Logistique

Logistique	119
------------	-----

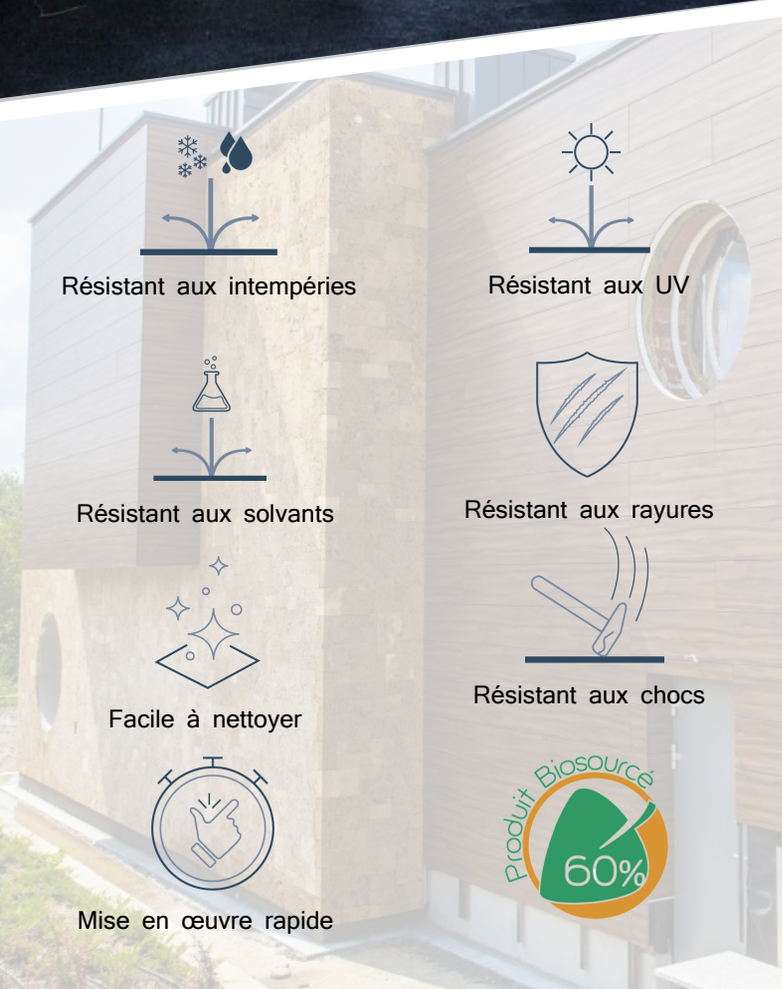


ATELIER <sup>DES</sup>  
FACADIERS  
L'EXPERT DU BARDAGE

# STRATIFIÉ HPL

**FUNDERMAX**®

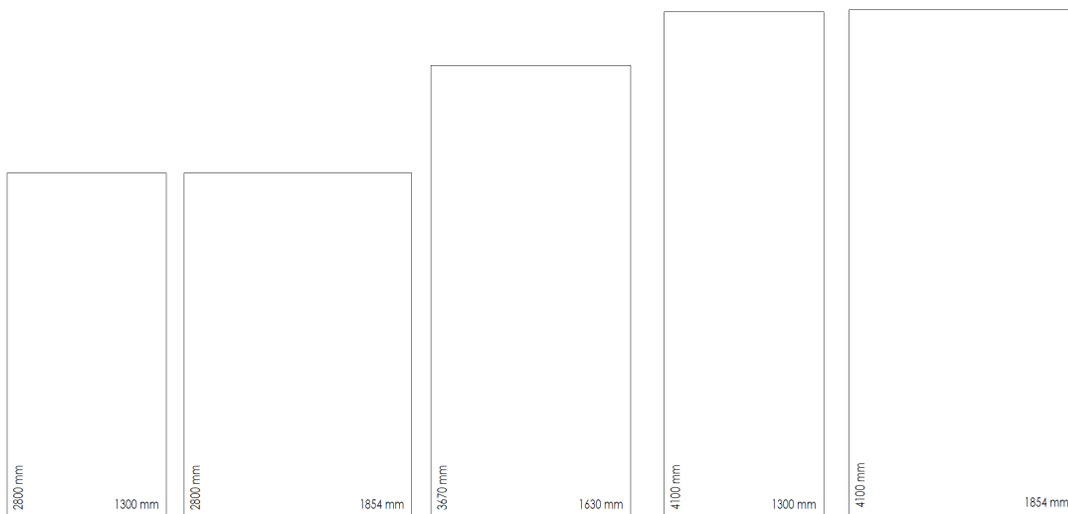
Les matériaux Fundermax des catégories Max Compact Exterior et m.look sont extrêmement robustes et parfaits pour l'extérieur. Ils sont biosourcés et durables, destinés à la conception de façades et de balcons du fait qu'ils soient double face, pour une impression générale extérieure de première classe. Fundermax propose 5 formats de panneaux pour permettre de minimiser les chutes. De l'aspect bois ou béton au décor personnalisé, Fundermax propose une multitude de variantes pour des applications créatives. Découvrir la gamme Exterior !



SPÉCIFICATIONS

**FUNDERMAX**®

FORMATS



<b>Hauteur</b>	2800 mm	2800 mm	3670 mm	4100 mm	4100 mm
<b>Largeur</b>	1300 mm	1854 mm	1630 mm	1300 mm	1854 mm
<b>Surface</b>	3,64 m <sup>2</sup>	5,19 m <sup>2</sup>	5,98 m <sup>2</sup>	5,33 m <sup>2</sup>	7,60 m <sup>2</sup>
<b>Epaisseur</b>	8 mm				

<b>Coloris stock</b>	 NT (satin)	 NT (satin)
BLACK <b>0080</b> Ral — 9004/9005	✓	
WHITE <b>0085</b> — Ral 9010	✓	✓
CARBON GREY <b>0070</b> — Ral 7016	✓	✓
DARK GREY <b>0075</b> — Ral 7037		✓
CHARCOAL <b>0077</b> — Ral 7015		✓
ENIGMA <b>0923</b>		✓

DONNÉES TECHNIQUES

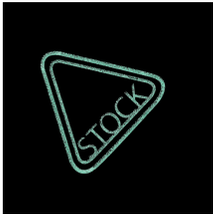
	Max <sup>®</sup> Exterior <sup>®</sup>				m.look <sup>®</sup>
<b>Epaisseur [mm]</b>	6	8	10	12	7
<b>Masse surfacique [kg/m<sup>2</sup>]</b>	8,7	11,6	14,5	17,4	12,6
<b>Classement feu</b>	B -s2, d0	B -s2, d0	B -s2, d0	B -s2, d0	A2 -s1, d0

COLORIS

**FUNDERMAX**®

COLOUR

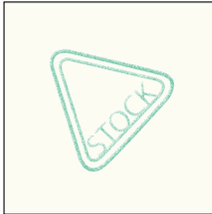
**0080** RAL 9004/9005  
BLACK



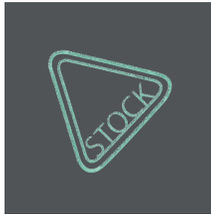
**0091** RAL 9003  
STARLIGHT



**0085** RAL 9010  
WHITE



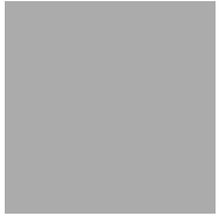
**0070** RAL 7016  
CARBON GREY



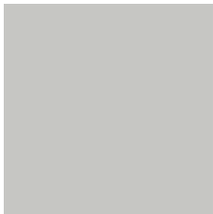
**0776**  
CONCRETE GREY



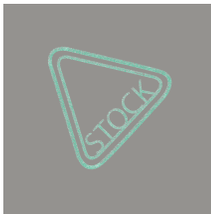
**0753**  
COOL GREY MEDIUM



**0074** RAL 7038/7047  
PASTEL GREY



**0075** RAL 7037  
DARK GREY



**0077** RAL 7015  
CHARCOAL



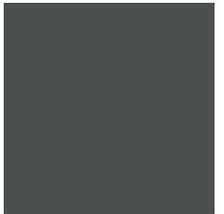
**1203**  
GREY



**0762**  
NATURAL GREY MED



**0900**  
DARK CYBER GREY



**0747**  
MEDIUM GREY



**0741**  
BIRCH GREY



**0742**  
PEBBLE GREY



**0887**  
DARK OFFROAD GREIGE



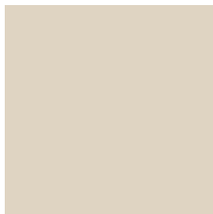
**2206**  
FANGO



**0071**  
FRESKO



**2289**  
TORTORA



**0144**  
COSTA



**0768**  
SPARROW



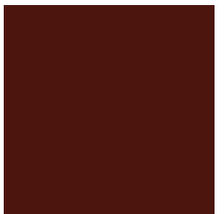
**0153**  
BURANO



**0657**  
SEPIA BROWN



**0875**  
CHOCOLATE BROWNIE



**0645**  
TOBACCO



**0098**  
MANDOLA



**0081**  
ALPAKA



**0627**  
HYGIENIC BEIGE



**0651**  
CREAM



**0733**  
HYGIENIC WHITE



**0073**  
PALE IVORY



**0851**  
WINTER WHITE



**0066**  
SAND



**0864**  
MUSTARD



**0654**  
JASMIN



**0065**  
IVORY

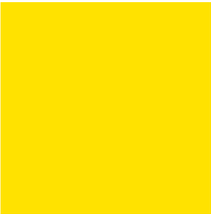


COLORIS

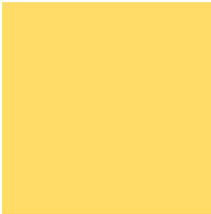
COLOUR

**FUNDERMAX**®

**0865**  
LEMON



**0647**  
GOLDEN YELLOW



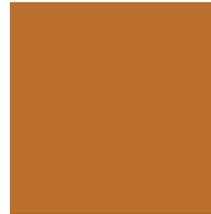
**0687**  
MAIZE



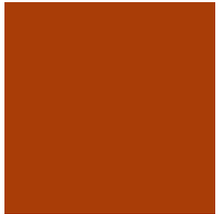
**0736**  
SAFFRON



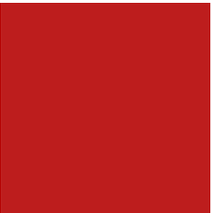
**5032**  
CINNAMON



**0873**  
RED PEPPER



**0689**  
DARK RED



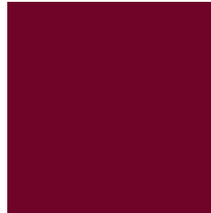
**3003**  
RUBINUS RED



**3007**  
BLACK RED



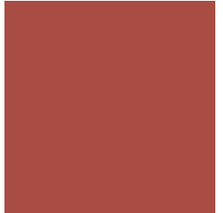
**0680**  
WINE RED



**0020**  
BALLERINA



**0661**  
TERRACOTTA



**0691**  
PURPLE



**0874**  
MAROON



**0674**  
MARS RED



**0717**  
ATLANTIC



**0237**  
GENTIAN BLUE



**0702**  
NIGHT BLUE



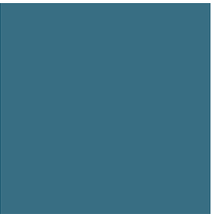
**0706**  
GLACIER BLUE



**0703**  
DOVE BLUE



**0712**  
STEEL BLUE



**0631**  
TURQUOISE



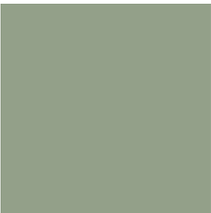
**0617**  
PETROL GREEN



**0056**  
ATLANTIS



**0662**  
JADE GREEN



**0663**  
RESEDA GREEN



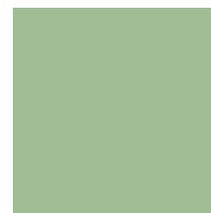
**0591**  
FIR GREEN



**0592**  
KIWI GREEN



**0849**  
FROSTED GREEN



**0623**  
GREEN



**0725**  
YELLOWWISH GREEN



**0850**  
GREEN VALLEY



**0059**  
DARK GREEN



COLORIS

**FUNDERMAX**®

NATURE

**0907**  
GRAPHITE FLAGSHIP OAK



**0908**  
GREY FLAGSHIP OAK



**0925**  
BUTTERFLY



**0801**  
FIR PLATINUM



**0936**  
THUNDER



**0873**  
MARSHLAND OAK



**0869**  
SMOKED MARVEL WALNUT



**0847**  
SMOKED JAZZ OAK



**0909**  
BROWN FLAGSHIP OAK



**0932**  
AKRO TERRA



**0824**  
BROWN BISTRO OAK



**0901**  
DARK RAINBOW ROSEWOOD



**0870**  
DARK HONEY MARVEL WALNUT



**5173**  
BARRIQUE OAK



**0846**  
CAMEL JAZZ OAK



**0820**  
HAZEL HERITAGE OAK



**0919**  
ECUADOR



**0935**  
VOYAGER



**5171**  
POLAR OAK



**0868**  
CAMEL MARVEL WALNUT



**0923**  
ENIGMA



**0125**  
NATURAL OAK



**0931**  
AKRO ALMOND



**0927**  
CREEK



**0924**  
TAURUS



**0922**  
AMAZON



**0803**  
TYROL PINE



**0601**  
SUN PEAR



**0168**  
AKRO RUST



**0169**  
AKRO RUBY



**0160**  
DARK AFRO



**0161**  
LIGHT AFRO



**0162**  
AFRO SAHARA



COLORIS

MATERIAL

**FUNDERMAX**®

**0496**  
COLOSSEUM



**0421**  
VENUS



**0426**  
LOFT



**0394**  
MOONWALK



**0861**  
GREY ECLIPSE QUARTZSTONE



**0497**  
STONEHENGE



**0793**  
PATINA TIN



**0027**  
PRADO AGATE GREY



**0026**  
PRADO ALU GREY



**0808**  
DESERT ROSE SANDSTONE



**0406**  
ROCKSTAR



**0805**  
COSMOPOLIS



**0794**  
PATINA BRONZE



**0429**  
CORRO



**0028**  
PRADO BROWN



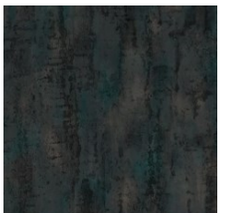
**0603**  
ARDENS



**0798**  
TAMBORA



**0386**  
BLUES



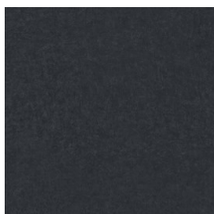
**0159**  
AFRO BLACK



**0804**  
METROPOLIS



**0799**  
BLACKJACK



**0428**  
CAVE



**0158**  
AFRO GREY



**0894**  
BLACK PEARL CONCRETE



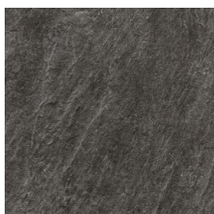
**0903**  
URBAN GALAXY LIMESTONE



**0902**  
BLACK STINGRAY LIMESTONE



**0898**  
PORTO NERO SLATE



**0427**  
SKYLINE



**0860**  
WHITE BLIZZARD QUARTZSTONE



**0897**  
GREY CLIFFHANGER SLATE



COLORIS

AUTHENTIC

AU01  
MOCCA



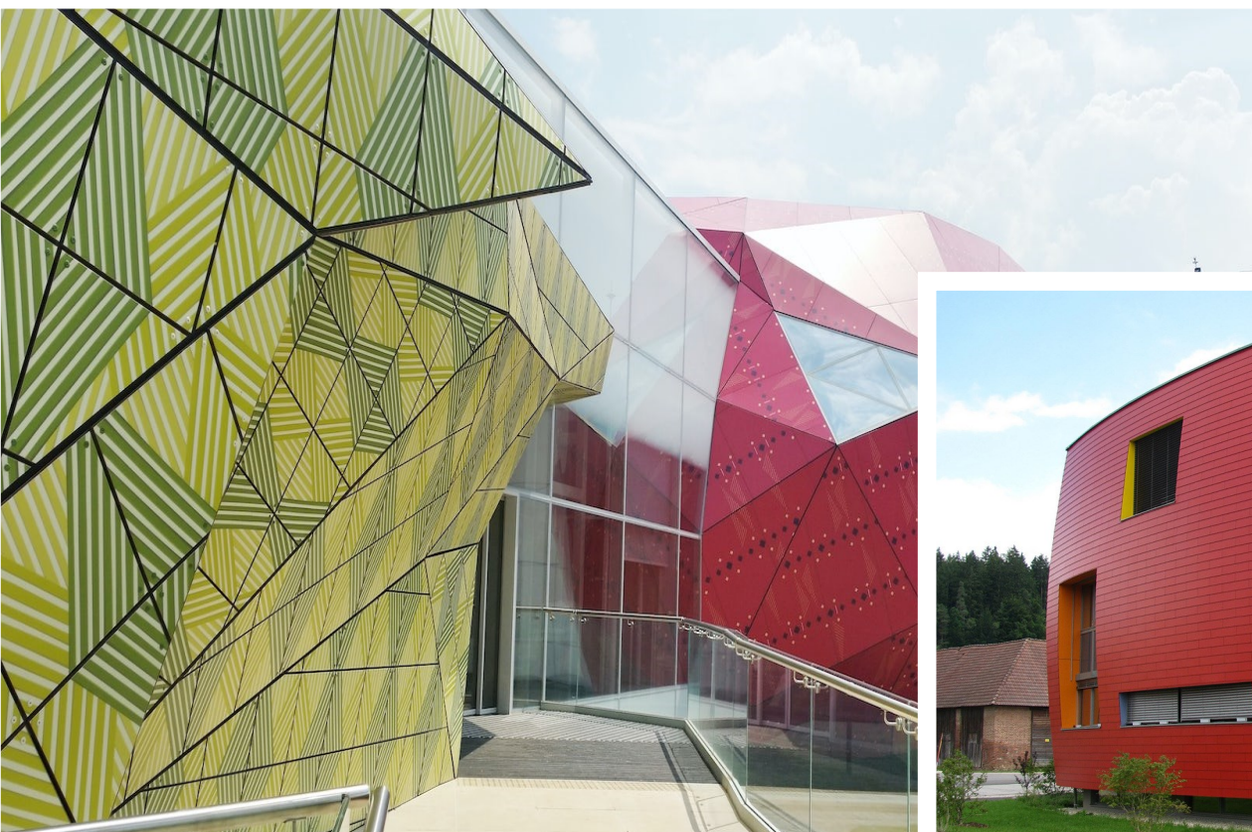
AU02  
PECAN



AU03  
CAMEL



**FUNDERMAX**®



FIXATIONS ET ACCESOIRES

FIXATION OSSATURE BOIS

**FUNDERMAX**®



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4,8 x 38 mm	D16	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A4	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces

FIXATION OSSATURE METAL



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature métallique	Inox A2	5,5 x 30 mm	D12	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature métallique	Inox A2	5,5 x 30 mm	D16	Boite de 250 pièces



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet thermolaqué pour ossature métallique	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 16 mm	D16	Boite de 250 pièces
Rivet thermolaqué pour ossature métallique	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 18 mm	D16	Boite de 250 pièces

ACCESSOIRES



Référence	Descriptif	Matière	Largeur	Conditionnement
EPDM0625	Bande EPDM à agraffer	EPDM	60 mm	Rouleaux 25 mètres
EPDM1025	Bande EPDM à agraffer	EPDM	100 mm	Rouleaux 25 mètres
ECLIEPD	Bande EPDM à agraffer	EPDM	140 mm	Rouleaux 25 mètres

## ACCESOIRES

### MÈCHE PANNEAU

**FUNDERMAX**®



Référence	Description	Conditionnement
MECHE5	Mèche Ø 5 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE8	Mèche Ø 8 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité

### FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC10	Foret centreur Ø 10 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces

### DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
DISQPANO	Disque carbure Z=48 pour HPL et aluminium composite Ø 160x2.2 alésage 20mm	À l'unité

### RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout de riveteuse pour rivet AP	À l'unité

### BARDILLONS



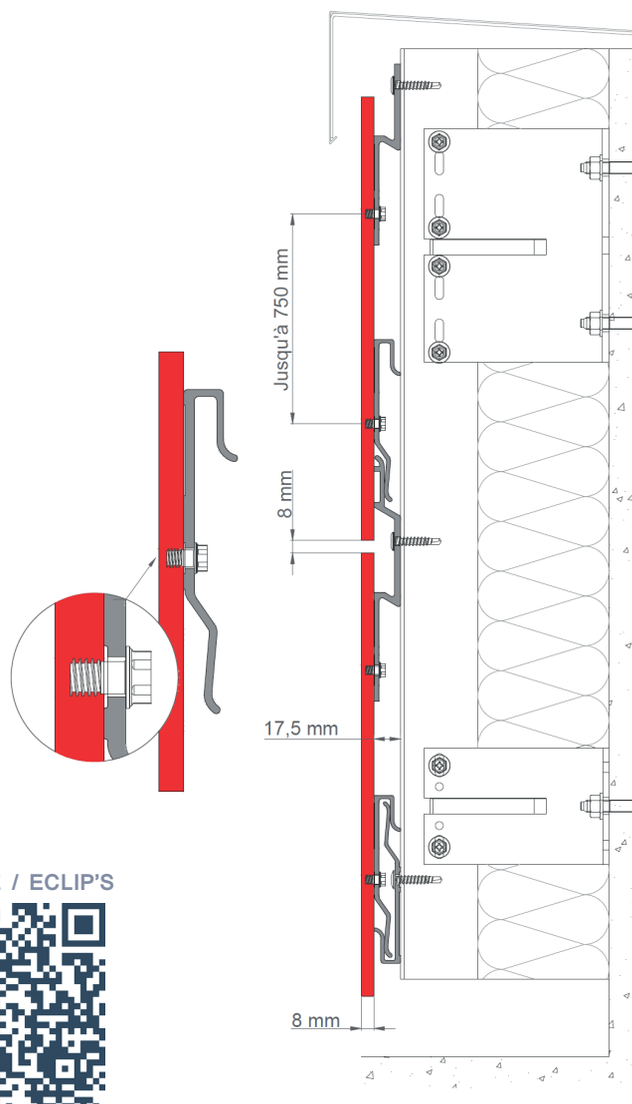
Référence	Description	Conditionnement
BARDI108	Bardillon bardage violet panneau Ep.10mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI088	Bardillon bardage bleu panneau Ep.8mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI068	Bardillon bardage vert panneau Ep.6mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces

FIXATION INVISIBLE ECLIP'S



Les panneaux FUNDERMAX peuvent être installés en fixation invisible grâce au système Eclip's®. Nouveau système de fixation invisible développé pour être plus économique et plus simple à poser. Il se pose avec des panneaux de FUNDERMAX en 8mm standards (pas de surpoids, facilité d'approvisionnement). Tous les accessoires de pose sont en stock sur nos sites de Tourcoing (59) et Reyrieux (01). La résistance mécanique Q4 permet d'habiller les rez-de-chaussée. Il se pose en zone sismique sur ossature bois, acier ou alu. La philosophie de pose est la même que la pose en fixation visible. Jusqu'à 900mm de hauteur de panneau, pas de fixation intermédiaire. L'ATELIER DES FACADIERES est agréé par le CSTB pour l'usinage de l'Eclip's®.

**FUNDERMAX**®



YOUTUBE / ECLIP'S

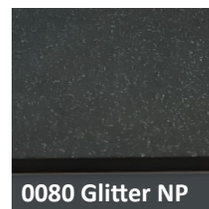
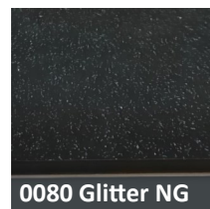
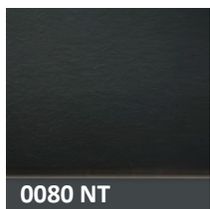
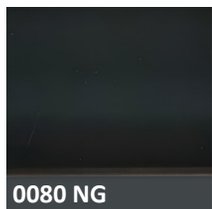
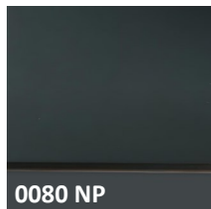


ACCESSOIRES DE POSE

Référence	Descriptif	Matière	Conditionnement
ECLIPAGD	Agrafe double	Aluminium noir	À l'unité
ECLIPSIM	Agrafe simple	Aluminium brut	À l'unité
ECLIPFIN	Agrafe fin	Aluminium noir	À l'unité
ECLIPPLIS	Rail de départ	Aluminium noir	Rail de 3m
TDESIRI2	Rivet TUF-S-6x9-A4	Inox A4	Boite de 250 pièces
ECLIPVBO	Fixation ossature bois	Inox A2 laqué noir	Boite de 250 pièces
ECLIPVIM	Fixation ossature métal	Inox A2 laqué noir	Boite de 250 pièces
TDESIBUT	Butée de profondeur		À l'unité
TDESIMEC	Meche Ø 6x40,5		À l'unité

TABLEAU DE FINITIONS

**FUNDERMAX**®



NP = Mat (paragon)

NG = Gloss

NT = Satin

NY = Sky

Glitter = Scintillant

EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection Exterior 2.3   Essential				Pro 2.3   Surface		Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>	Sens du décor Décor verso
Qualité			F				F	F	A2		
Format (mm)			2800x1300mm	4100x1300mm	2800x1854mm	4100x1854mm	3670x1630mm	4100x1300mm	4100x1854mm	3580x 1580mm	
Épaisseurs (mm)			2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0	7,0   9,0   12,0					
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT	
U	0020	Ballerina	○	○	○	○	○				X N
M	0026	Prado Alu Grey	○	○	○	○	○			○	X L
M	0027	Prado Agate Grey	○	○	○	○	○		○	○	X L
M	0028	Prado Brown	○	○	○	○	○		○		X L
U	0056	Atlantis	○	○	○	○	○		○		X N
U	0059	Dark Green	○	○	○	○	○		○		X N
U	0065	Ivory	○	○	○	○	○		○		X N
U	0066	Sand	○	○	○	○	○		○		X N
U	0070	Carbon Grey	○	○	○	○	○	NG, NP	○		X N
S	0070 + G	Carbon Grey + Glitter	○	○				NG, NP, NY			X R
U	0071	Fresco	○	○	○	○	○				X N
U	0073	Pale Ivory	○	○	○	○	○		○		X N
U	0074	Pastel Grey	○	○	○	○	○	NG, NP	○		X N
S	0074 + G	Pastel Grey + Glitter	○	○				NG, NP, NY			X R
U	0075	Dark Grey	○	○	○	○	○	NG, NP	○		X N
U	0077	Charcoal	○	○	○	○	○	NG, NP	○		X N
U	0080	Black	○	○	○	○	○	NG, NP	○		X N
S	0080 + G	Black + Glitter	○	○				NG, NP, NY			X R
U	0081	Alpaka	○	○	○	○	○				X N
U	0085	White	○	○	○	○	○	NG, NP, NY	○		X N
U	0091	Starlight	○	○	○	○	○	NG, NP, NY	○		X N
U	0098	Mandola	○	○	○	○	○				X N
H	0125	Eiche Natur	○	○	○	○	○			○	X L
U	0144	Costa	○	○	○	○	○		○		X N
U	0153	Burano	○	○	○	○	○				X N
M	0158	Afro Grey	○	○	○	○	○		○	○	X L

TABLEAU DE FINITIONS

**FUNDERMAX**®

EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection Exterior 2.3   Essential				Pro 2.3   Surface		Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>		Sens du décor Décor verso
Qualité			F				F	F	A2			
Format (mm)			2800x1300mm	4100x1300mm	2800x1854mm	4100x1854mm	3670x1630mm	4100x1300mm	4100x1854mm	3580x 1580mm		
Épaisseurs (mm)			2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0	7,0   9,0   12,0						
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT		
M	0159	Afro Black	○	○	○	○	○		○	○	X	L
H	0160	Dark Afro	○	○	○	○	○		○		X	L
H	0161	Light Afro	○	○	○	○	○		○	○	X	L
H	0162	Afro Sahara	○	○	○	○	○		○		X	L
H	0168	Akro Rust	○	○	○	○	○		○		X	L
H	0169	Akro Ruby	○	○	○	○	○		○		X	L
U	0237	Gentian Blue	○	○	○	○	○	NG	○		X	N
M	0386	Blues	○	○	○	○	○		○	○	X	L
M	0394	Moonwalk	○	○	○	○	○	NY	○		X	L
M	0406	Rockstar	○	○	○	○	○	NY	○		X	L
M	0421	Venus	○	○	○	○	○	NY			X	L
M	0426	Loft	○	○	○	○	○	NY	○	○	X	L
M	0427	Skyline	○	○	○	○	○	NY	○	○	X	L
M	0428	Cave	○	○	○	○	○				X	L
M	0429	Corro	○	○	○	○	○		○	○	X	L
M	0496	Colosseum	○	○	○	○	○	NY			X	L
M	0497	Stonehenge	○	○	○	○	○	NY	○	○	X	L
U	0591	Fir Green	○	○	○	○	○		○		X	N
U	0592	Kiwi Green	○	○	○	○	○		○		X	N
H	0601	Sun Pear	○	○	○	○	○		○		X	L
M	0603	Ardens	○	○	○	○	○		○		X	R
U	0617	Petrol Green	○	○	○	○	○		○		X	N
U	0623	Green	○	○	○	○	○		○		X	N
U	0627	Hygienic Beige	○	○	○	○	○		○		X	N
U	0631	Turquoise	○	○	○	○	○		○		X	N
U	0645	Tobacco	○	○	○	○	○		○		X	N

TABLEAU DE FINITIONS



EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection				Exterior 2.3   Essential		Pro 2.3   Surface	Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>	Sens du décor Décor-verso		
			Qualité				F	F	F	A2				
			Format (mm)		2800x1300mm		4100x1300mm	2800x1854mm	4100x1854mm	3670x1630mm	4100x1300mm		4100x1854mm	3580x1580mm
			Épaisseurs (mm)		2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0		2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0		7,0   9,0   12,0	
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT			
U	0647	Golden Yellow	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0651	Cream	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0654	Jasmin	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0657	Sepia Brown	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0661	Terracotta	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0662	Jade Green	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0663	Reseda Green	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0674	Mars Red	○	○	○	○	○	○	NG	○	X	N		
U	0680	Wine Red	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0687	Maize	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0689	Dark Red	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0691	Purple	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0702	Night Blue	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0703	Dove Blue	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0706	Glacier Blue	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0712	Steel Blue	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0717	Atlantic	○	○	○	○	○	○	NG	○	X	N		
U	0725	Yellowish Green	○	○	○	○	○	○	NG	○	X	N		
U	0733	Hygienic White	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0736	Saffron	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0741	Birch Grey	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0742	Pebble Grey	○	○	○	○	○	○	NG, NP, NY	○	X	N		
U	0747	Medium Grey	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0753	Cool Grey Medium	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0762	Natural Grey Medium	○	○	○	○	○	○		○	X	N		
U	0768	Sparrow	○	○	○	○	○	○		○	X	N		

TABLEAU DE FINITIONS

**FUNDERMAX**®

EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection				Exterior 2.3   Essential		Pro 2.3   Surface	Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>	Sens du décor Décor verso			
			Qualité				F	F	F	A2					
			Format (mm)				2800x1300mm	4100x1300mm	2800x1854mm	4100x1854mm	3670x1630mm		4100x1300mm	4100x1854mm	3580x1580mm
			Épaisseurs (mm)				2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0		6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0	7,0   9,0   12,0				
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT				
U	0776	Concrete Grey	○	○	○	○	○	○		○		X N			
M	0793	Patina Tin	○	○	○	○	○	○	NY	○		X L			
M	0794	Patina Bronze	○	○	○	○	○	○	NY	○		X L			
M	0798	Tambora	○	○	○	○	○	○		○	○	X L			
M	0799	Black Jack	○	○	○	○	○	○	NY	○	○	X L			
H	0801	Fir Platinum	○	○	○	○	○	○		○		X L			
H	0803	Tyrol Pine	○	○	○	○	○	○		○		X L			
M	0804	Metropolis	○	○	○	○	○	○		○		X L			
M	0805	Cosmopolis	○	○	○	○	○	○		○		X L			
M	0808	Desert Rose Sandstone	○	○	○	○	○	○	NY	○		X L			
H	0820	Hazel Heritage Oak	○	○	○	○	○	○		○		X L			
H	0824	Brown Bistro Oak	○	○	○	○	○	○		○		X L			
H	0846	Caramel Jazz Oak	○	○	○	○	○	○		○		X L			
H	0847	Smoked Jazz Oak	○	○	○	○	○	○		○		X L			
U	0849	Frosted Green	○	○	○	○	○	○		○		X N			
U	0850	Green Valley	○	○	○	○	○	○	NG	○		X N			
U	0851	Winter White	○	○	○	○	○	○		○		X N			
M	0860	White Blizzard Quartzstone	○	○	○	○	○	○	NY			X L			
M	0861	Grey Eclipse Quartzstone	○	○	○	○	○	○	NY			X L			
U	0864	Mustard	○	○	○	○	○	○	NG, NP			X N			
U	0865	Lemon	○	○	○	○	○	○	NG			X N			
H	0868	Caramel Marvel Walnut	○	○	○	○	○	○	NP			X L			
H	0869	Smoked Marvel Walnut	○	○	○	○	○	○	NP			X L			
H	0870	Dark Honey Marvel Walnut	○	○	○	○	○	○	NP			X L			
U	0873	Red Pepper	○	○	○	○	○	○	NG, NP			X N			

TABLEAU DE FINITIONS

**FUNDERMAX**®

EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection				Exterior 2.3   Essential		Pro 2.3   Surface	Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>	Sens du décor Décor verso	
			Qualité				F	F	F	A2			
			Format (mm)				2800x1300mm	4100x1300mm	2800x1854mm	4100x1854mm	3580x1580mm		
			Épaisseurs (mm)				2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0		6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0			
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT		
U	0874	Maroon	○	○	○	○	○	○	NG, NP			X N	
U	0875	Chocolate Brownie	○	○	○	○	○	○				X N	
U	0887	Dark Offroad Greige	○	○	○	○	○	○	NG, NP			X N	
M	0894	Black Pearl Concrete	○	○	○	○	○	○	NY			X R	
M	0897	Grey Cliffhanger Slate	○	○	○	○	○	○	NY			X R	
M	0898	Porto Nero Slate	○	○	○	○	○	○	NY			X R	
U	0900	Dark Cyber Grey	○	○	○	○	○	○	NG, NP			X N	
H	0901	Dark Rainbow Rosewood	○	○	○	○	○	○				X L	
M	0902	Black Stingray Limestone	○	○	○	○	○	○	NY			X R	
M	0903	Urban Galaxy Limestone	○	○	○	○	○	○	NY			X R	
H	0907	Graphite Flagship Oak	○	○	○	○	○	○	NP			X L	
H	0908	Grey Flagship Oak	○	○	○	○	○	○	NP			X L	
H	0909	Brown Flagship Oak	○	○	○	○	○	○	NP			X L	
H	0919	Ecuador	○	○	○	○	○	○				X L	
H	0922	Amazon	○	○	○	○	○	○		○		X L	
H	0923	Enigma	○	○	○	○	○	○				X L	
H	0924	Taurus	○	○	○	○	○	○	NG	○		X L	
H	0925	Butterfly	○	○	○	○	○	○	NG			X L	
H	0927	Creek	○	○	○	○	○	○		○		X L	
H	0931	Akro Almond	○	○	○	○	○	○		○	○	X L	
H	0932	Akro Terra	○	○	○	○	○	○		○	○	X L	
H	0935	Voyager	○	○	○	○	○	○				X L	
H	0936	Thunder	○	○	○	○	○	○				X L	
U	1203	Grey	○	○	○	○	○	○				X N	

TABLEAU DE FINITIONS

**FUNDERMAX**®

EXTERIOR 2.3 ESSENTIAL			Collection Exterior 2.3   Essential				Pro 2.3   Surface		Podio, Hexa	m.look <sup>®</sup>	Sens du décor Décor/verso
			Qualité				F	F	A2		
			Format (mm)				2800x1300mm	4100x1300mm	4100x1854mm	3580x1580mm	
			Épaisseurs (mm)				2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	2,0   4,0 6,0   8,0   10,0 12,0   13,0	6,0   8,0   10,0 12,0   13,0 16,0   18,0   20,0	
Type de décor	Numéro de décor	Nom de décor	NT	NT	NT	NT	NT	NG, NP, NY	NH / NT	NT	
U	2206	Fango	○	○	○	○	○	NG, NP			X N
U	2289	Tortora	○	○	○	○	○	NG, NP			X N
U	3003	Rubinus Red	○	○	○	○	○		○		X N
U	3007	Black Red	○	○	○	○	○		○		X N
U	5000	White Avalanche							○	○	X N
U	5001	Ice Silver								○	X N
U	5002	Smoke								○	X N
U	5003	Charcoal Grey								○	X N
U	5030	Truffle								○	X N
U	5031	Hazel								○	X N
U	5032	Cinnamon	○	○	○	○	○		○	○	X N
U	5070	Poseidon								○	X N
U	5071	Neptun								○	X N
U	5090	Deep Ocean								○	X N
U	5091	African Clay								○	X N
U	5092	Blue Moun-								○	X N
U	5110	Ginger								○	X N
U	5111	Curry								○	X N
U	5113	Curcuma								○	X N
M	5150	Yellowstone								○	X L
M	5152	Black Slate								○	X L
H	5171	Polar Oak	○	○	○	○	○		○		X L



**ATELIER DES  
FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

STRATIFIÉ HPL

# TRESPA®

Trespa® Meteon® est un stratifié compact haute pression (HPL) dont la surface décorative est obtenue par polymérisation ce qui permet des rendus de couleur métallisés, mats, gloss, etc. Cette technologie lui donne une durabilité inégalée et une allure intemporelle Trespa® propose 4 formats de panneaux pour permettre d'optimiser les chutes.



Résistant aux intempéries



Résistant aux UV



Résistant aux solvants



Résistant aux rayures



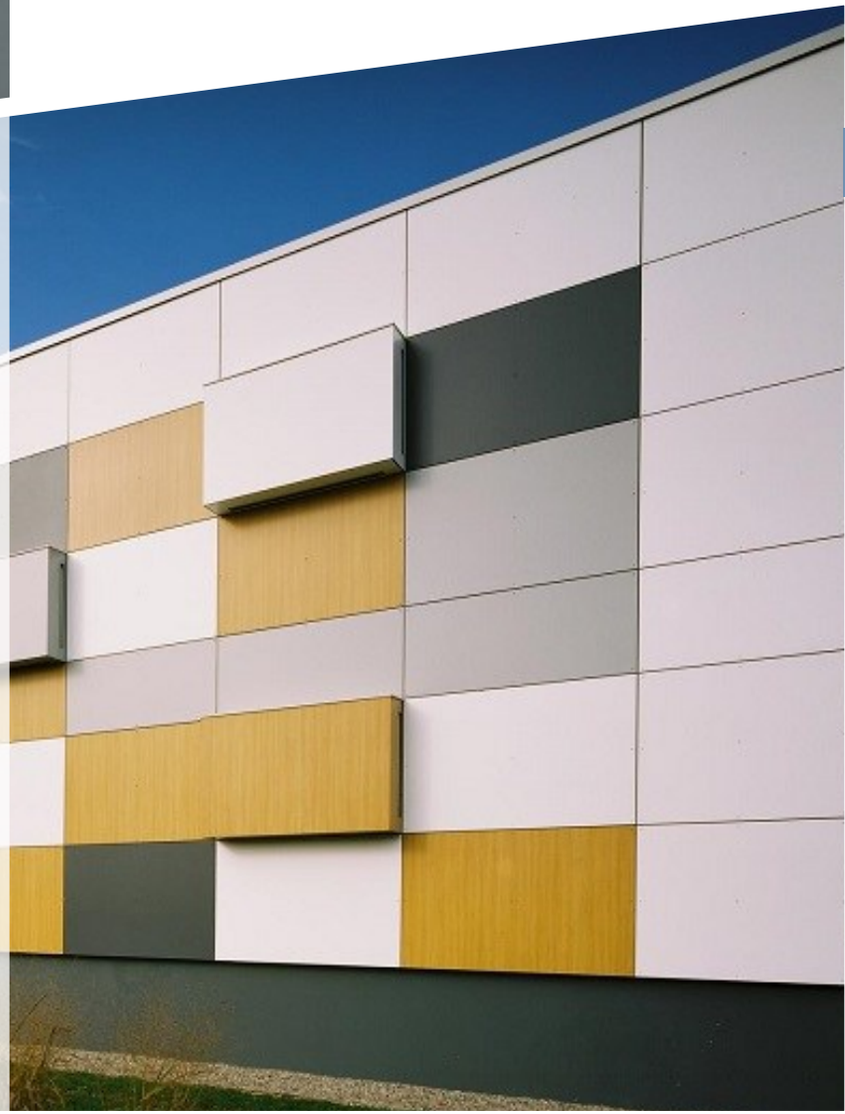
Facile à nettoyer



Résistant aux chocs

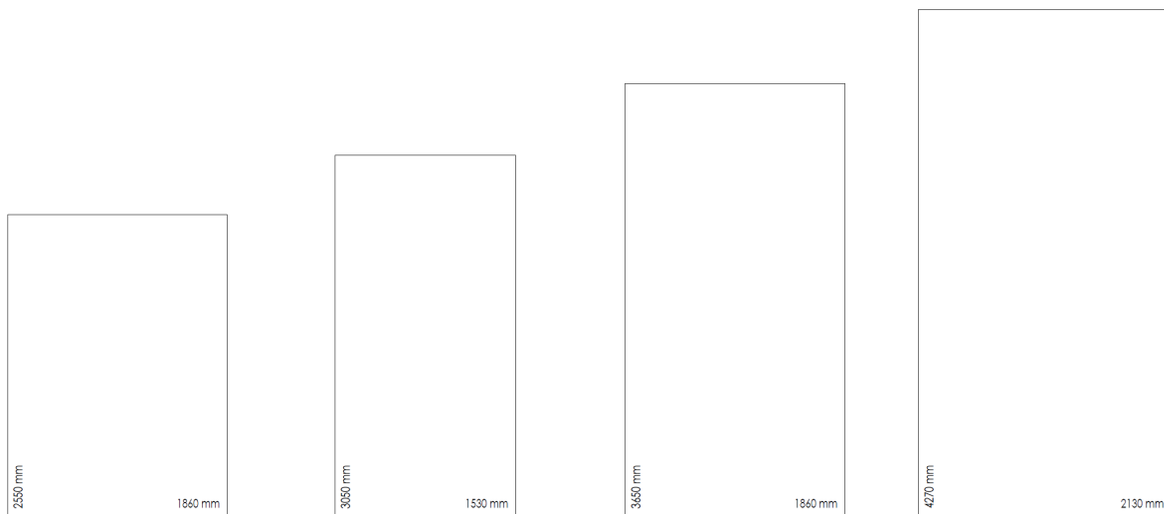


Mise en œuvre rapide



SPÉCIFICATIONS

FORMATS



<b>Hauteur</b>	2550 mm	3050 mm	3650 mm	4270 mm
<b>Largeur</b>	1860 mm	1530 mm	1860 mm	2130 mm
<b>Surface</b>	4,74 m <sup>2</sup>	4,67 m <sup>2</sup>	6,79 m <sup>2</sup>	9,09 m <sup>2</sup>

DONNÉES TECHNIQUES

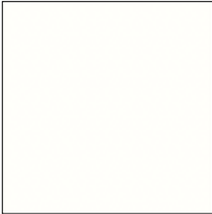
<b>Epaisseur [mm]</b>		6	8	10	13
<b>Masse surfacique [kg/m<sup>2</sup>]</b>		8,1	10,8	13,5	17,5
<b>Classement feu</b>	Standard	D -s2, d0	D -s2, d0	D -s2, d0	D -s2, d0
	FR	B -s2, d0	B -s1, d0	B -s1, d0	B -s1, d0

COLORIS

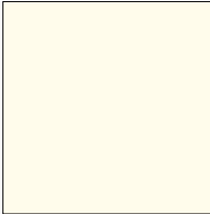
UNI COLORS

TRESPA®

**A05.0.0**  
PURE WHITE



**A03.0.0**  
WHITE



**A05.1.0**  
PAPYRUS WHITE



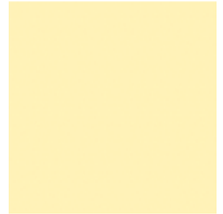
**A04.0.0**  
CREAM WHITE



**A04.0.1**  
PEARL YELLOW



**A04.0.2**  
PALE YELLOW



**A07.1.1**  
SAND



**A05.1.1**  
STONE BEIGE



**A08.2.1**  
MID BEIGE



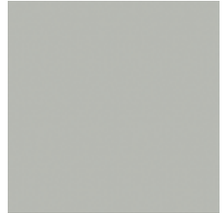
**A21.1.0**  
WINTER GREY



**A03.1.0**  
PASTEL GREY



**A03.4.0**  
SILVER GREY



**A37.2.3**  
SPRING GREEN



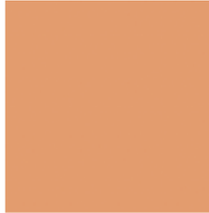
**A05.1.2**  
CHAMPAGNE



**A05.1.4**  
SUN YELLOW



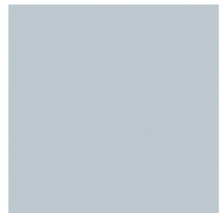
**A08.2.3**  
SALMON



**A08.3.1**  
STONE GREY



**A22.2.1**  
BLUISH GREY



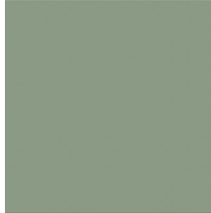
**A32.2.1**  
TRANSLUCENT GREEN



**A30.3.2**  
VERDIGRIS



**A35.4.0**  
CACTUS GREEN



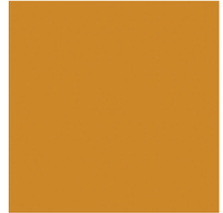
**A41.0.6**  
MOJITO GREEN



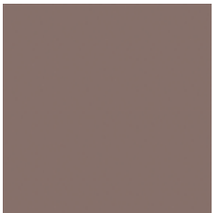
**A04.0.5**  
ZINC YELLOW



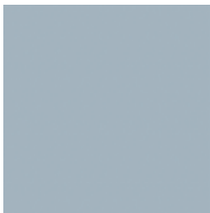
**A06.3.5**  
OCHRE



**A10.6.1**  
TAUPE



**A22.3.1**  
OCEAN GREY



**A28.2.1**  
AQUAMARINE



**A23.0.4**  
MINERAL BLUE



**A28.6.2**  
MID GREEN



**A37.0.8**  
LIME GREEN



**A04.1.7**  
GOLD YELLOW



**A10.3.4**  
TERRA COTTA



**A08.4.5**  
RUSTY RED



**A06.5.1**  
TOSCANA GREIGE



**A24.4.1**  
STEEL BLUE



**A20.5.2**  
LAVENDER BLUE



COLORIS

UNI COLORS

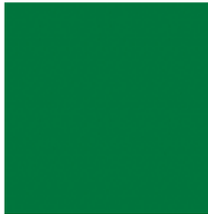
**A22.2.4**  
POWDER BLUE



**A22.1.6**  
ROYAL BLUE



**A33.3.6**  
BRILLIANT GREEN



**A36.3.5**  
TURF GREEN



**A10.1.8**  
RED ORANGE



**A11.4.4**  
ENGLISH RED



**A09.6.4**  
MAHOGANY RED



**A06.7.1**  
NATURAL GREIGE



**A21.5.1**  
MID GREY



**A70.0.0**  
SLATE GREY



**A22.6.2**  
DARK DENIM



**A22.4.4**  
BRILLIANT BLUE



**A26.5.4**  
PACIFIC



**A12.1.8**  
PASSION RED



**A12.3.7**  
CARMINE RED



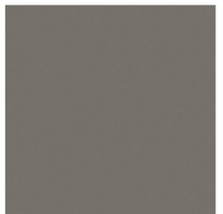
**A10.4.5**  
SIENNA BROWN



**A17.3.5**  
CYCLAM



**A05.5.0**  
QUARTZ GREY



**A19.7.1**  
CHARCOAL GREY



**A21.5.4**  
COBALT BLUE



**A32.7.2**  
DARK GREEN



**A11.8.0**  
CERAMIC GREIGE



**A12.6.3**  
WINE RED



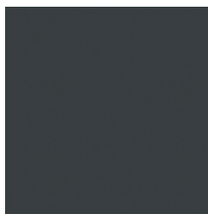
**A14.7.2**  
DEEP RED BROWN



**A21.7.0**  
STEEL GREY



**A25.8.1**  
ANTHRACITE GREY



**A20.7.2**  
DARK BLUE



**A34.8.1**  
FOREST GREEN



**A90.0.0**  
BLACK



**A12.4.5**  
EAST RED



**A08.8.1**  
DARK BROWN



**A31.4.1**  
ZINC GREY



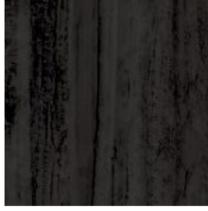
**A12.2.5**  
MOTION RED



COLORIS

WOOD DECORS

TRESPA®

<p><b>NW26</b> CORE ASH</p> 	<p><b>NW27</b> DENVER OAK</p> 	<p><b>NW15</b> MILANO SABBIA</p> 	<p><b>NW12</b> NATURAL BAGENDA</p> 	<p><b>NW29</b> WOODSTONE</p> 	<p><b>NW02</b> ELEGANT OAK</p> 
<p><b>NW06</b> MONTREUX AMBER</p> 	<p><b>NW28</b> HALMSTAD</p> 	<p><b>NW24</b> CREYED CEDAR</p> 	<p><b>NW03</b> HARMONY OAK</p> 	<p><b>NW07</b> MONTREUX SUNGLOW</p> 	<p><b>NW17</b> MILANO GRIGIO</p> 
<p><b>NW14</b> FRENCH WALNUT</p> 	<p><b>NW16</b> MILANO TERRA</p> 	<p><b>NW11</b> SANTOS PALISANDER</p> 	<p><b>NW18</b> LIGHT MAHOGANY</p> 	<p><b>NW08</b> ITALIAN WALNUT</p> 	<p><b>NW10</b> ENGLISH CHERRY</p> 
<p><b>NW25</b> HESBANIA</p> 	<p><b>NW05</b> LOFT BROWN</p> 	<p><b>NW30</b> TROPICAL IPE</p> 	<p><b>NW04</b> PACIFIC BOARD</p> 	<p><b>NW19</b> DARK MAHOGANY</p> 	<p><b>NW22</b> SLATE WOOD</p> 
<p><b>NW13</b> COUNTRY WOOD</p> 	<p><b>NW09</b> WENGE</p> 	<p><b>NW23</b> NORDIC BLACK</p> 	<p><b>NW31</b> WESTERN RED CEDAR</p> 		

COLORIS

NATURALS

**NM08**  
CRAFTED WHITE



**NA12**  
NATURAL CHALKSTONE



**NA13**  
SILVER QUARTZITE



**NM02**  
FORGED ALLOY



**NA14**  
WEATHERED BASALT



**NM06**  
TEMPERED GREY



**NM04**  
SINTERED ALLOY



**NM03**  
CORRODED GREEN



**NM01**  
RUSTED BROWN



**NM07**  
CASTED GREY



**NA15**  
INDIAN TERRA COTTA



**NA16**  
BELGIAN BLUESTONE



**NM05**  
HARDENED BROWN



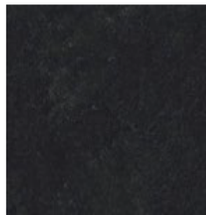
**NA18**  
NATURAL SLATE



**NA19**  
ITALIAN SLATE



**NA17**  
NATURAL GRAPHITE



FOCUS

**C08.03**  
BROOKLYN CLASSIC



**CM09.51**  
BROOKLYN ALUMINIUM



**CM09.03**  
BROOKLYN STEEL



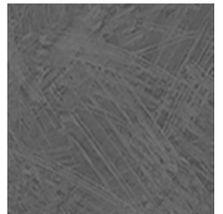
**CM03.06**  
TRIBECA GOLD



**C08.21**  
BROOKLYN LUNA



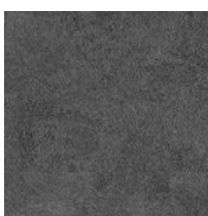
**C01.21**  
CHESTER GREY



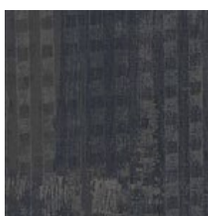
**CM03.16**  
TRIBECA IRON



**CM03.24**  
TRIBECA ZINC



**C08.25**  
BROOKLYN ANTHRACITE



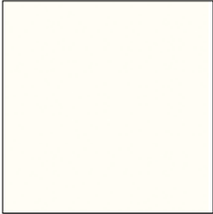
**CM09.06**  
BROOKLYN BRONZE



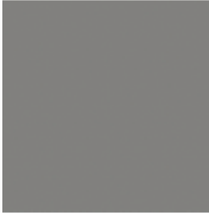
COLORIS

LUMEN

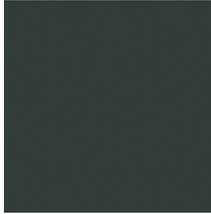
**L0500**  
ATHENS WHITE



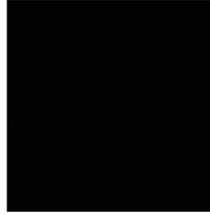
**L2151**  
LONDON GREY



**L2581**  
NEW YORK GREY



**L9000**  
METROPOLIS BLACK



**L1971**  
ICELAND GREY



**LM5101**  
PARIS SILVER



**LM0641**  
CHINA GOLD



**LM1055**  
PERSIAN COPPER



**L0651**  
ITALIAN GREIGE



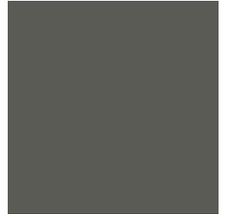
**LM2181**  
SIBERIAN PLATINUM



**LM0561**  
ROMAN BRONZE



**L3673**  
OLIVE GREEN



**L2264**  
OCEANIA BLUE



METALLICS

**M51.0.1**  
ALUMINIUM GREY



**M04.4.1**  
TITANIUM SILVER



**M05.5.1**  
TITANIUM BRONZE



**M06.4.1**  
AMBER



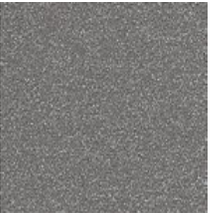
**M53.0.1**  
COPPER RED



**M53.0.2**  
COPPER YELLOW



**M51.0.2**  
URBAN GREY



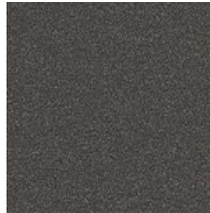
**M21.3.4**  
AZURITE BLUE



**M05.6.1**  
URBAN BROWN



**M21.8.1**  
GRAPHIT GREY



FIXATIONS ET ACCESOIRES

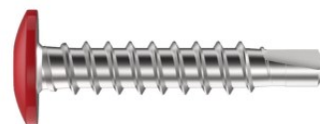
FIXATION OSSATURE BOIS

TRESPA®



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4,8 x 38 mm	D16	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A4	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces

FIXATION OSSATURE METAL



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature métallique	Inox A2	5,5 x 30 mm	D12	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature métallique	Inox A2	5,5 x 30 mm	D16	Boite de 250 pièces



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet thermolaqué pour ossature métallique	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 16 mm	D16	Boite de 250 pièces
Rivet thermolaqué pour ossature métallique	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 18 mm	D16	Boite de 250 pièces

ACCESSOIRES



Référence	Descriptif	Matière	Largeur	Conditionnement
EPDM0625	Bande EPDM à agraffer	EPDM	60 mm	Rouleaux 25 mètres
EPDM1025	Bande EPDM à agraffer	EPDM	100 mm	Rouleaux 25 mètres
ECLIEPD	Bande EPDM à agraffer	EPDM	140 mm	Rouleaux 25 mètres

## ACCESOIRES

### MÈCHE PANNEAU

TRESPA®



Référence	Description	Conditionnement
MECHE5	Mèche Ø 5 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE8	Mèche Ø 8 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE10	Mèche Ø 10 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité

### FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC10	Foret centreur Ø 10 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces

### DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
DISQPANO	Disque carbure Z=48 pour HPL et aluminium composite Ø 160x2.2 alésage 20mm	À l'unité

### RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout de riveteuse pour rivet AP	À l'unité

### BARDILLONS



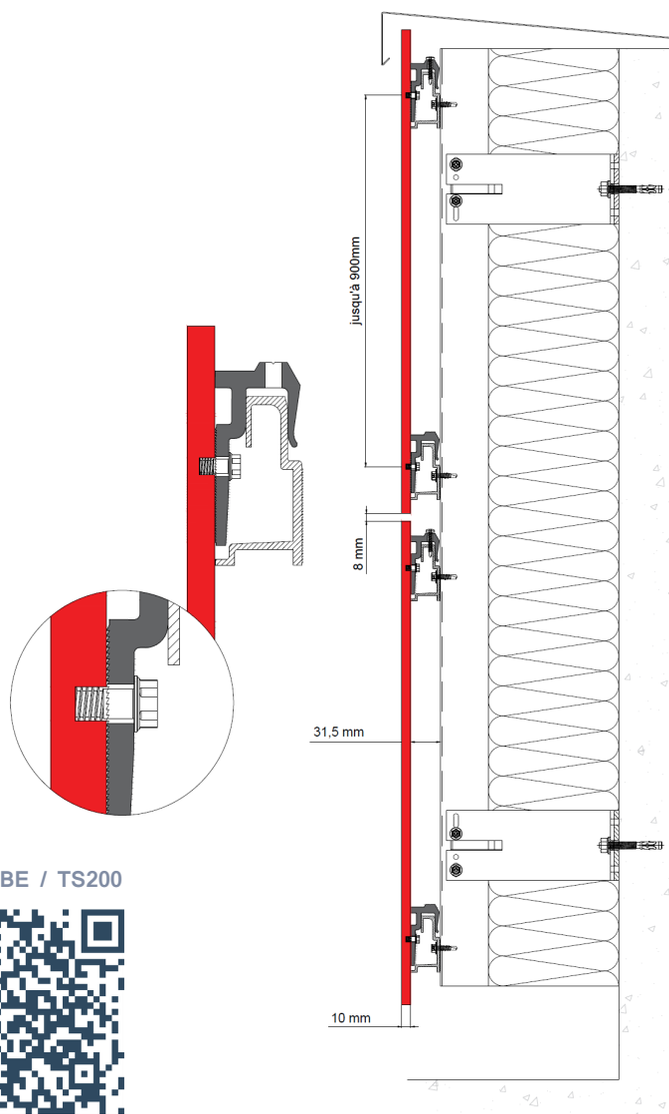
Référence	Description	Conditionnement
BARDI108	Bardillon bardage violet panneau Ep.10mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI088	Bardillon bardage bleu panneau Ep.8mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI068	Bardillon bardage vert panneau Ep.6mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces

FIXATION INVISIBLE TS 200



Les panneaux TRESPA peuvent être installés en fixation invisible grâce au système TS200. Il se pose avec des panneaux d'épaisseur 10mm. Sa résistance mécanique Q4 lui permet d'habiller les rez-de-chaussée. Il se pose en zone sismique sur ossature bois, acier ou alu. L'ATELIER DES FACADIERS est agréé par le CSTB pour l'usage du TS200.

TRESPA®



YOUTUBE / TS200



ACCESSOIRES DE POSE

Référence	Descriptif	Matière	Conditionnement
TS200PRE	Agrafe réglable	Aluminium brut	À l'unité
TS200PFS	Agrafe standard	Aluminium brut	À l'unité
TS200PRO	Rail de fixation	Aluminium brut	Rail de 3m
TS200RIV	Rivet TU-S-6x11-A4	Inox A2	Boite de 100 pièces
TS200VFX	Vis blocage	Inox A2	Boite de 500 pièces
TDESIVAG	Vis fixation ossature métal	Inox A2	Boite de 100 pièces
TDESIVBO	Vis fixation ossature bois	Inox A2	Boite de 250 pièces
TDESIBUT	Butée de profondeur		À l'unité
TS200MEC	Meche Ø 6x42		À l'unité

TABLEAU DE FINITIONS

TRESPA®



-  CÔTÉ DÉCORATIF DÉCORATIF SIMPLE FACE AVEC REVERS NOIR NON DÉCORATIF
-  DÉCORATIF DOUBLE FACE MÊME COULEUR POUR L'AVANT ET L'ARRIÈRE DU PANNEAU
-  VARITOP CÔTÉ DÉCORATIF AVEC STANDARD INVERSE SATIN DÉCORATIF BLANC (A03.0.0)
-  DUOCOULEUR COULEUR DIFFÉRENTE POUR LA FAÇADE ET VERSO DU PANNEAU

LUMEN

Code de la couleur	Nom de la couleur	Diffuse			Oblique			Specular		
										
L0500	Athens White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
L0651	Italian Greige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
L1971	Iceland Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
L2151	London Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
L2264	Oceania Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
L2581	New York Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
L3673	Olive Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>						
L9000	Metropolis Black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					

AVEC EFFET METALLIQUE

LM0561	Roman Bronze	<input type="radio"/>					
LM0641	China Gold	<input type="radio"/>					
LM1055	Persian Copper	<input type="radio"/>					
LM2181	Siberian Platinum	<input type="radio"/>					
LM5101	Paris Silver	<input type="radio"/>					

METALLICS

Code de la couleur	Nom de la couleur	Satin			Rock		
							
M04.4.1	Titanium Silver	<input type="radio"/>					
M05.5.1	Titanium Bronze	<input type="radio"/>					
M05.6.1	Urban Brown	<input type="radio"/>					
M06.4.1	Amber	<input type="radio"/>					
M21.3.4	Azurite Blue	<input type="radio"/>					
M21.8.1	Graphite Grey	<input type="radio"/>					
M51.0.1	Aluminium Grey	<input type="radio"/>					
M51.0.2	Urban Grey	<input type="radio"/>					
M53.0.1	Copper Red	<input type="radio"/>					
M53.0.2	Copper Yellow	<input type="radio"/>					

TABLEAU DE FINITIONS

TRESPA®

FOCUS

Code de la couleur	Nom de la couleur	Diffuse	
			
C08.03	Brooklyn Classic	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
C08.21	Brooklyn Luna	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
C08.25	Brooklyn Antracite	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
C01.21	Chester Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

AVEC EFFET METALLIQUE

CM03.06	Tribeca Gold	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CM03.16	Tribeca Iron	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CM03.24	Tribeca Zinc	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CM09.03	Brooklyn Steel	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CM09.06	Brooklyn Bronze	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CM09.51	Brooklyn Aluminium	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

NATURALS

Code de la couleur	Nom de la couleur	Matt				Matt-Rock	
							
NA12	Natural Chalkstone	<input type="radio"/>					
NA13	Silver Quartzite	<input type="radio"/>					
NA14	Weathered Basalt	<input type="radio"/>					
NA15	Indian Terra Cotta	<input type="radio"/>					
NA16	Belgian Bluestone	<input type="radio"/>					
NA17	Natural Graphite	<input type="radio"/>					
NA18	Natural Slate	<input type="radio"/>					
NA19	Italian Slate	<input type="radio"/>					

AVEC EFFET METALLIQUE

NM01	Rusted Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM02	Forged Alloy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM03	Corroded Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM04	Sintered Alloy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM05	Hardened Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM06	Tempered Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM07	Casted Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NM08	Crafted White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

TABLEAU DE FINITIONS

TRESPA®

WOOD DECORS

Code de la couleur	Nom de la couleur	Satin				Rock			
									
NW02	Elegant Oak	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW03	Harmony Oak	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW04	Pacific Board	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW05	Loft Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW06	Montreux Amber	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW07	Montreux Sunglow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW08	Italian Walnut	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW09	Wenge	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW10	English Cherry	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW11	Santos Palisander	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW12	Natural Bagenda	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW13	Country Wood	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW14	French Walnut	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW15	Milano Sabbia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW16	Milano Terra	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW17	Milano Grigio	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW18	Light Mahogany	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW19	Dark Mahogany	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>				
NW22	Slate Wood	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW23	Nordic Black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
NW24	Greyed Cedar					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW25	Hesbania					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW26	Core Ash					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW27	Denver Oak					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW28	Halmstad					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW29	Woodstone					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW30	Tropical Ipe					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
NW31	Western Red Cedar					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

TABLEAU DE FINITIONS



UNI COLOR

Code de la couleur	Nom de la couleur	Satin				Rock		
								
A03.0.0	White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>		
A03.1.0	Pastel Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A03.4.0	Silver Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A04.0.0	Cream White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A04.0.1	Pearl Yellow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A04.0.2	Pale Yellow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A04.0.5	Zinc Yellow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A04.1.7	Gold Yellow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.0.0	Pure White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.1.0	Papyrus White	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.1.1	Stone Beige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.1.2	Champagne	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.1.4	Sun Yellow	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A05.5.0	Quartz Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A06.3.5	Ochre	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A06.5.1	Toscana Greige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A06.7.1	Natural Greige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A07.1.1	Sand	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A08.2.1	Mid Beige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A08.2.3	Salmon	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A08.3.1	Stone Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A08.4.5	Rusty Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A08.8.1	Dark Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A09.6.4	Mahogany Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A10.1.8	Red Orange	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A10.3.4	Terra Cotta	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A10.4.5	Sienna Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A10.6.1	Taupe	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A11.4.4	English Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A11.8.0	Ceramic Greige	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A12.1.8	Passion Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A12.2.5	Motion Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A12.3.7	Carmine Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A12.4.5	East Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					

TABLEAU DE FINITIONS

TRESPA®

UNI COLOR

Code de la couleur	Nom de la couleur	Satin				Rock		
								
A12.6.3	Wine Red	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A14.7.2	Deep Red Brown	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A17.3.5	Cyclam	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A19.7.1	Charcoal Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A20.5.2	Lavender Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A20.7.2	Dark Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A21.1.0	Winter Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A21.5.1	Mid Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A21.5.4	Cobalt Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A21.7.0	Steel Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.1.6	Royal Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.2.1	Bluish Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.2.4	Powder Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.3.1	Ocean Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.4.4	Brilliant Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A22.6.2	Dark Denim	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A23.0.4	Mineral Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A24.4.1	Steel Blue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A25.8.1	Anthracite Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A26.5.4	Pacific	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A28.2.1	Aquamarine	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A28.6.2	Mid Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A30.3.2	Verdigris	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A31.4.1	Zinc Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A32.2.1	Translucent Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A32.7.2	Dark Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A33.3.6	Brilliant Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A34.8.1	Forest Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A35.4.0	Cactus Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A36.3.5	Turf Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A37.0.8	Lime Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A37.2.3	Spring Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A41.0.6	Mojito Green	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A70.0.0	Slate Grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
A90.0.0	Black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>					



**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

# FIBRE CIMENT



**ATELIER DES  
FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

## FIBRE CIMENT

**EQUITONE®**  
Fibre cement facade materials

Le fibre-ciment est un matériau composite minéral hautes performances, authentique et durable. Du ciment, de la cellulose, des charges minérales, de l'eau et de l'air. La gamme EQUITONE est faite dans un matériau naturel à la personnalité pure et authentique.

EQUITONE, est de par sa conception incombustible, avec l'appui du test Lepir II, il permet de supprimer les bavettes dans de nombreuses configurations.



Respectueux de  
l'environnement



Imperméable à l'eau



Résistant aux végétaux



Résistant au froid et  
à la chaleur



Durée de vie de  
plus de 50 ans



Incombustible test LEPIR II



Entretien réduit



**SPÉCIFICATIONS**

**FORMATS**



<b>Hauteur</b>	2520 mm	3070 mm	2530 mm	3130 mm	2500 mm	3050 mm	2500 mm	3100 mm
<b>Largeur</b>	1240 mm	1240 mm	1280 mm	1280 mm	1220 mm	1220 mm	1250 mm	1250 mm
<b>Surface</b>	3,12 m <sup>2</sup>	3,81 m <sup>2</sup>	3,24 m <sup>2</sup>	4,01 m <sup>2</sup>	3,05 m <sup>2</sup>	3,72 m <sup>2</sup>	3,12 m <sup>2</sup>	3,87 m <sup>2</sup>
[tectiva]	Brut	Brut			Equerré	Equerré		
[linea]					Equerré	Equerré		
[lunara]	Brut	Brut			Equerré	Equerré		
[pictura]			Brut	Brut			Equerré	Equerré
[natura]			Brut	Brut			Equerré	Equerré
[textura]			Brut	Brut				

**DONNÉES TECHNIQUES**

	[natura] [pictura] [textura]	[tectiva]	[linea]	[lunara]
Epaisseur [mm]	8	8	10	10
Masse surfacique [kg/m <sup>2</sup> ]	15,4	14,4	16,8	18,6
Classement feu	A2 -s1, d0	A2 -s1, d0	A2 -s1, d0	A2 -s1, d0

**COLORIS**

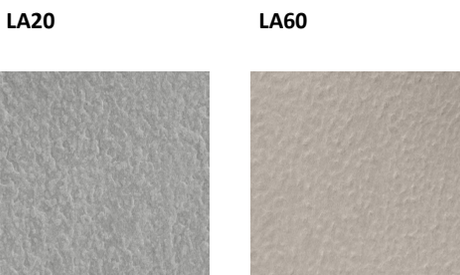
**TECTIVA**



**LINEA**



**LUNARA**



**COLORIS**

**NATURA PRO**



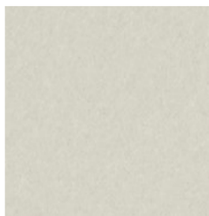
**NU164**  
BLANC INTENSE



**NU161**  
BLANC



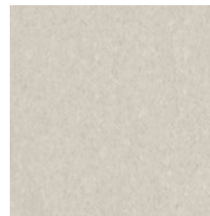
**NU162**  
BLANC



**NU163**  
BLANC



**NU154**  
BLANC



**NU961**  
BRUN



**NU861**  
BEIGE



**NU891**  
BEIGE



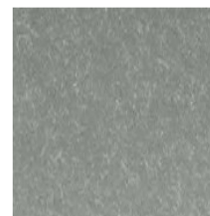
**NU892**  
BEIGE



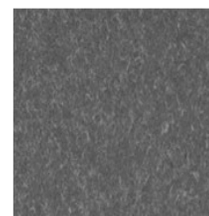
**NU294**  
GRIS



**NU211**  
GRIS



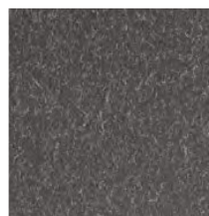
**NU281**  
GRIS



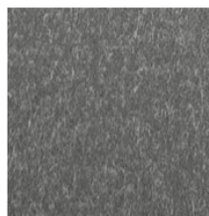
**NU250**  
GRIS



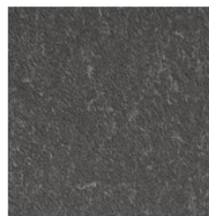
**NU251**  
GRIS



**NU252**  
GRIS



**NU073**  
NOIR



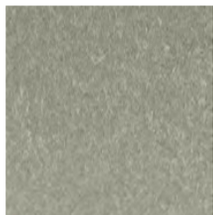
**NU074**  
NOIR



**NU661**  
JAUNE



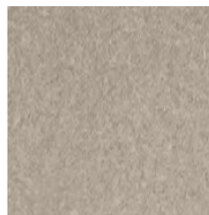
**NU593**  
VERT



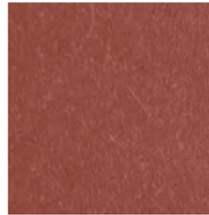
**NU411**  
BLEU



**NU991**  
BRUN



**NU331**  
ROUGE



**NU662**  
JAUNE



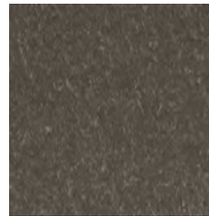
**NU594**  
VERT



**NU412**  
BLEU



**NU972**  
BRUN



**NU359**  
ROUGE



**COLORIS**

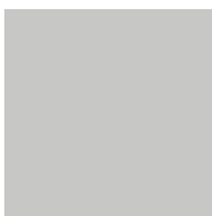
**PICTURA**



**PW141**  
CHAUX



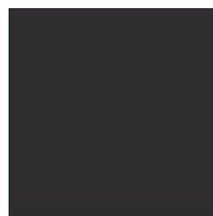
**PG243**  
ETAIN



**PG241**  
GRAPHITE



**PA041**  
CARBONE



**PW841**  
CALCAIRE



**PG843**  
PERLE



**PG844**  
TAUPE



**PA944**  
BRUN



**PG542**  
PISTACHE



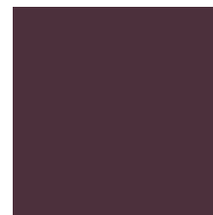
**PG546**  
EMPIRE



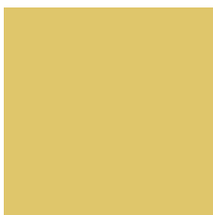
**PG444**  
COBALT



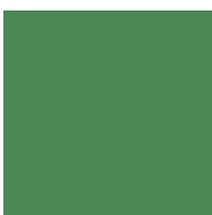
**PG342**  
GRENAT



**PG642**  
MIEL



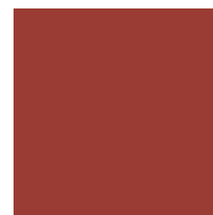
**PG545**  
EMERAUDE



**PG443**  
OUTREMER



**PG341**  
MAGMA



**PG641**  
BLE



**PG544**  
AMANDE



**PG5442**  
CELESTE



**PG742**  
ORANGE



**COLORIS**

**TEXTURA**

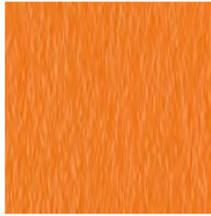
**TA304**  
ROUGE



**TA308**  
ROUGE



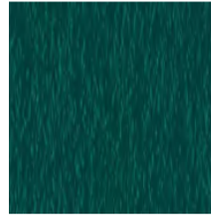
**TG702**  
ORANGE



**TG604**  
JAUNE



**TA507**  
VERT



**TA508**  
VERT



**TG506**  
VERT



**TG505**  
VERT



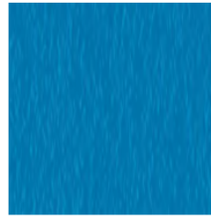
**TA309**  
BLEU



**TA409**  
BLEU



**TG408**  
BLEU



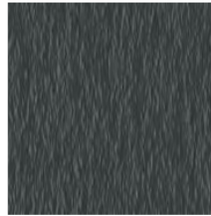
**TG407**  
BLEU



**TA001**  
NOIR



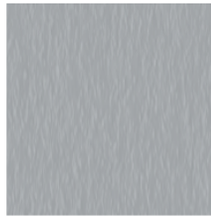
**TA003**  
NOIR



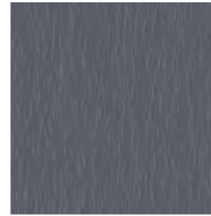
**TT209**  
GRIS



**TT210**  
GRIS



**TT207**  
GRIS



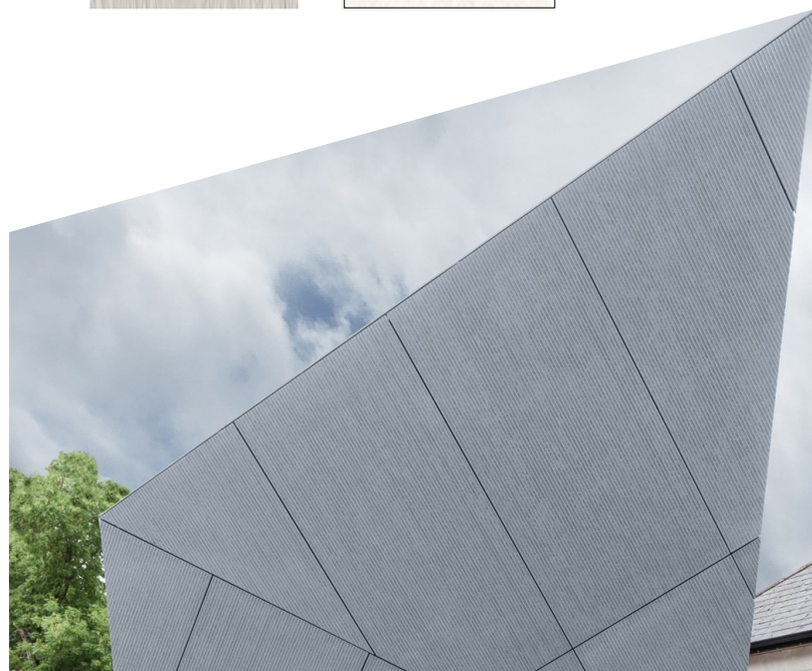
**TG206**  
GRIS



**TG205**  
GRIS



**TG102**  
BLANC



**FIXATIONS**

**UNI-VIS OSSATURE BOIS**



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis bois inox thermolaqué	Inox A2	5,5 x 35 mm	D15	Boite de 250 pièces 
Vis bois inox thermolaqué pour [lunara]	Inox A2	5,5 x 45 mm	D15	Boite de 250 pièces
Vis bois inox thermolaqué	Inox A4	5,5 x 35 mm	D15	Boite de 250 pièces
Douille inox pour [pictura] et [natura] PRO	Inox A2			Boite de 250 pièces 

**UNI-RIVET OSSATURE MÉTALLIQUE**



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet Alu thermolaqué	AlMg5 / Inox	4,0 x 18 mm	D15	Boite de 250 pièces 
Rivet inox thermolaqué	Inox A2 / Inox	4,0 x 18 mm	D15	Boite de 250 pièces
Rivet inox thermolaqué	Inox A2M / Inox	4,0 x 18 mm	D15	Boite de 100 pièces
Rivet Alu thermolaqué pour [lunara]	AlMg5 / Inox	4,0 x 20 mm	D15	Boite de 250 pièces
Rivet inox thermolaqué pour [lunara]	Inox A2 / Inox	4,0 x 20 mm	D15	Boite de 100 pièces
Rivet inox thermolaqué pour [lunara]	Inox A2M / Inox	4,0 x 20 mm	D15	Boite de 100 pièces
Uni-rondelle rouge point fixe	Plastique	11 mm	11 mm	Boite de 100 pièces 
Uni-bande compressive				Au rouleau de 15 m

**EPDM**



Référence	Descriptif	Matière	Largeur	Conditionnement
EPDM0625	Bande EPDM à agraffer	EPDM	60 mm	Rouleaux 25 mètres
EPDM1025	Bande EPDM à agraffer	EPDM	100 mm	Rouleaux 25 mètres 
ECLIEPD	Bande EPDM à agraffer	EPDM	140 mm	Rouleaux 25 mètres

**BARDILLONS**



Référence	Description	Conditionnement
BARDI088	Bardillon bardage bleu panneau Ep.8mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces 
BARDILIN	Bardillon bardage rouge panneau [linea] et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI108	Bardillon bardage violet panneau [lunara] Ep.10mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces

## ACCESSOIRES

### MECHE PANNEAU

**EQUITONE**<sup>®</sup>  
Fibre cement facade materials



Référence	Description	Conditionnement
UNIMECHE	Mèche Ø 11 mm pour panneau Equitone système Uni-rivet	À l'unité
MECHE7	Mèche Ø 7 mm pour panneau Equitone système Uni-vis	À l'unité
PERFRAIM	Mèche / Fraiseuse Ø 11 mm pour panneau Equitone [linea] système Uni-rivet	À l'unité
PERFRAIB	Mèche / Fraiseuse Ø 7 mm pour panneau Equitone [linea] système Uni-vis	À l'unité

### FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
UNIRPER	Foret centreur Ø 11 mm pour perçage Ø 4,1 mm système Uni-rivet	À l'unité
UNIRMECH	Mèche rechange HSS Ø 4,1 mm système Uni-rivet	Paquet de 5 pièces

### DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
ODISET	Disque diamant Z=4 pour fibre-ciment Ø 160x3.2 alésage 20mm	À l'unité

### RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
UNIREMBR	Embout de riveteuse pour système Uni-rivet	À l'unité

### ENTRETIEN ET PROTECTION

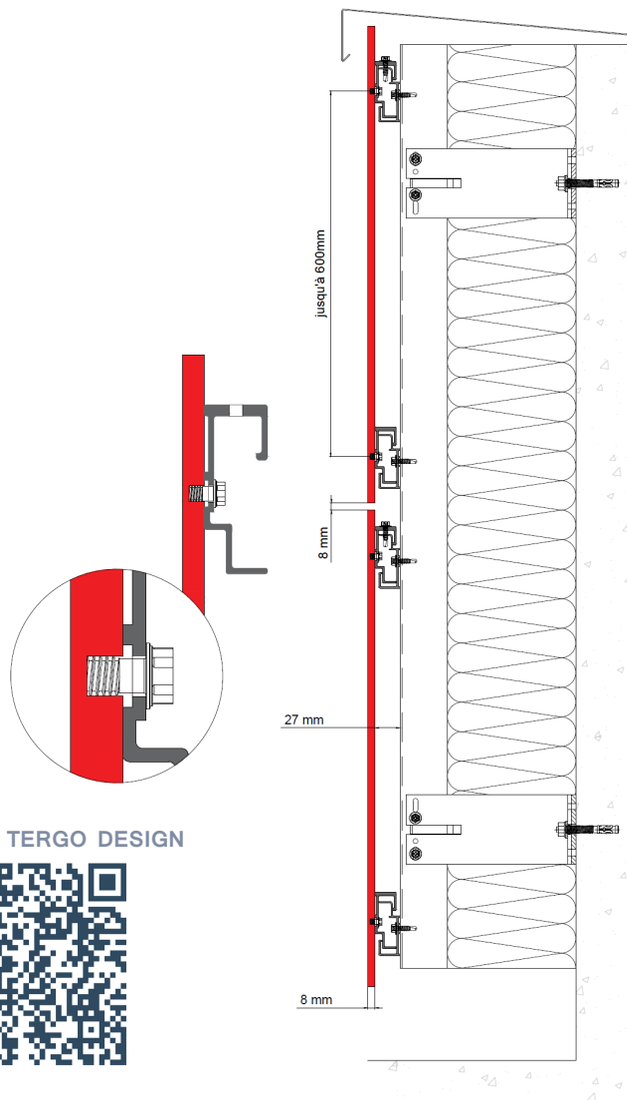
Référence	Description	Conditionnement
LUKOPOT5	Pot liquide impregnation Luko (uniquement [natura])	0.5 L
LUKOAPPL	Bac pour 0,50 L, applicateur, 3 éponges	À l'unité
ETEXKIT	Kit de nettoyage Equitone Care Toolkit (1 brosse + 1 serviette microfibre)	À l'unité

**FIXATION INVISIBLE TERGO DESIGN**

**EQUITONE®**  
Fibre cement facade materials



Les panneaux EQUITONE 8mm peuvent être installés en fixation invisible grâce au système Tergo design. Classé Q4 pour la résistance au choc permettant d'habiller les rez-de-chaussée. Il se pose en zone sismique sur ossature bois, acier ou alu. Il possède un test LEPIR II pour pose sans brette de recouplement. L'ATELIER DES FACADIERS est agréé par le CSTB pour l'usinage du Tergo design.



YOUTUBE / TERGO DESIGN

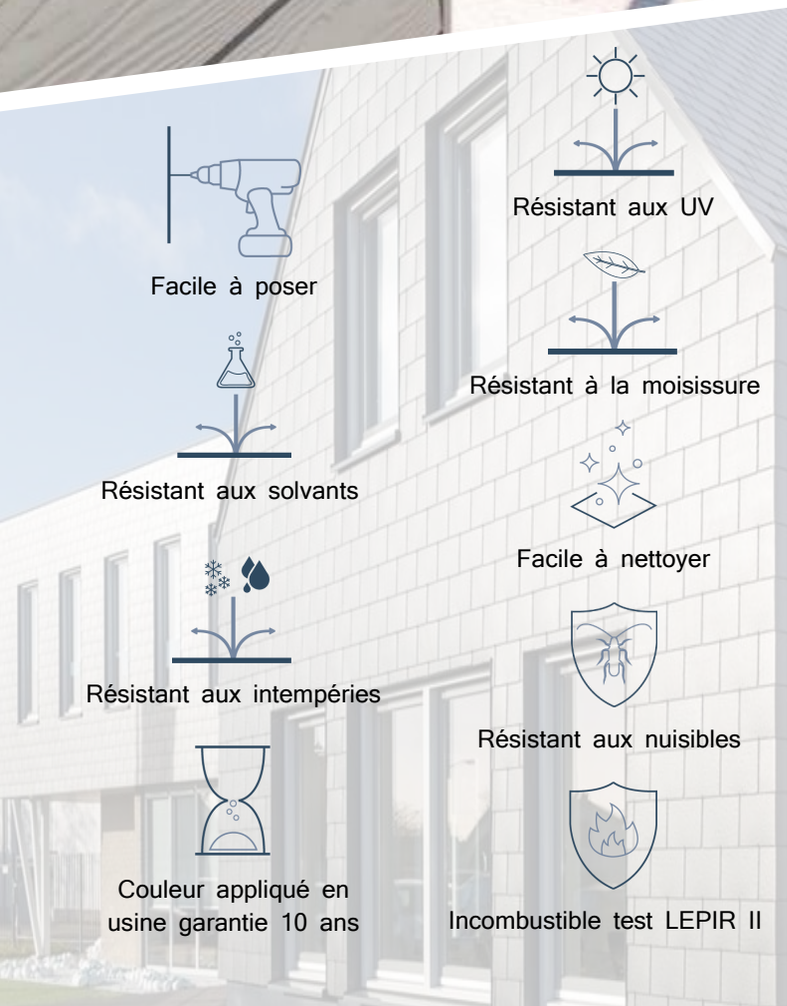


**ACCESSOIRES DE POSE**

Référence	Descriptif	Matière	Conditionnement
TDESIAGR	Agrafe réglable	Aluminium brut	À l'unité
TDESIAGS	Agrafe standard	Aluminium brut	À l'unité
TDESILIN	Rail de fixation	Aluminium noir	Rail de 3m
TDESIRI2	Rivet TUF-S-6x9-A4	Inox A4	Boite de 250 pièces
TDESICAL	Cale de joint	Aluminium noir	À l'unité
TDESIVB3	Vis blocage	Inox A2	Boite de 100 pièces
TDESIVAG	Vis fixation ossature métal	Inox A2	Boite de 100 pièces
TDESIVBO	Vis fixation ossature bois	Inox A2	Boite de 250 pièces
TDESIBUT	Butée de profondeur		À l'unité
TDESIMEC	Meche Ø 6x40,5		À l'unité

# CEDRAL

L'alternative idéale au bardage traditionnel, facile d'entretien et résistante à la moisissure. Composé uniquement de cellulose, de fibres synthétiques, d'eau et de ciment, le fibre-ciment est l'un des matériaux les plus universels et respectueux de l'environnement sur le marché. Dur comme la pierre, beau comme le bois, la structure multicouches confère au fibre-ciment une grande solidité tout en lui permettant d'être beaucoup plus fin et léger que le béton. Par rapport à d'autres produits naturels, le fibre-ciment est également très facile à travailler et peut aisément être coupé aux dimensions de votre façade.



Facile à poser



Résistant aux UV



Résistant aux solvants



Résistant à la moisissure



Résistant aux intempéries



Facile à nettoyer



Résistant aux nuisibles



Couleur appliqué en usine garantie 10 ans



Incombustible test LEPIR II



## Format Cedral CLICK

186 X 3600 X 12 mm

## Format Cedral LAP

190 X 3600 X 10 mm

**COLORIS**

**DESIGN**

**C01**  
BLANC



**C51**  
GRIS ARGENT



**C05**  
GRIS PLATINE



**C15**  
GRIS ACIER



**C18**  
GRIS ARDOISE



**C50**  
NOIR



**NATURAL**

**C78**  
BRUN CACAO



**C21**  
BRUN NOYER



**C71**  
JAUNE SABLE



**C73**  
BLEU OCÉAN



**C03**  
BRUN ARGILE



**C52**  
GRIS PERLE



**EXPRESIVE**

**C18**  
GRIS ARDOISE



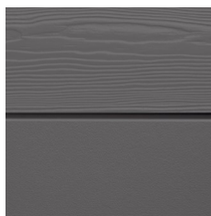
**C74**  
GRIS BASALTE



**C75**  
VERT MÉTAL



**C54**  
GRIS ÉTAIN



**C72**  
ROUGE BRIQUE



**C21**  
BRUN NOYER



**CLASSIC**

**C10**  
BLEU CIEL



**C76**  
VERT THÉ



**C03**  
BRUN ARGILE



**C77**  
GRIS GALET



**C07**  
BLANC CRAIE



**C02**  
BLANC VANILLE



FINTIONS

**CEDRAL**

LAP



**CEDRAL RELIEF**



CLICK



**CEDRAL RELIEF**



**CEDRAL SMOOTH**



BOARD



**Cedral board :**

Surface lisse avec un léger grain, bord à facette chanfreinés.

ACCESSOIRES

CEDRAL LAP

**CEDRAL**

Référence	Description	Conditionnement
Profil de départ Cedral Lap	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de raccord	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de finition	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle sortant symétrique Cedral Lap	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle sortant asymétrique Cedral Lap	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle rentrant Cedral Lap	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de joint filant vertical	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil arrêt et raccord	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Raccord angle extérieur Cedral Lap	 / 30 cm en aluminium	Lot de 5 pièces
Etersilan	 / traitement des chants pour les lasurés	0,5 L
Bande PVC pour jonction horizontale Cedral Lap	 / 60*200 cm	100 unités
Bande EPDM pour Cedral Lap	 / 100 mm * 20 m	A l'unité
Vis inox A2 autoforeuse	4*45 cm en inox	250 unités

FINTIONS

CEDRAL CLICK

**CEDRAL**

Référence	Description	Conditionnement
Clips Cedral Click	 / Inox	250 clips + 260 vis
Vis agrafe Click	Agrafes Inox	260 pièces
Profil de départ Cedral Click pour pose horizontale	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de départ Cedral Click pour pose verticale	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de raccord	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle sortant Cedral Click	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle rentrant Cedral Click	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil linteau de fenêtre Cedral Click	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Raccord angle extérieur Cedral Click	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Bande EPDM pour Cedral Click	 / 100 mm * 20 m	A l'unité
Bande compressive adhésive en mousse	6*9 mm	15 ml

ACCESSOIRES

CEDRAL LAP

**CEDRAL**

Référence	Description	Conditionnement
Profil de raccord	 / Raccord entre les panneaux Cedral Board de 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle sortant asymétrique	 / Jonction verticale avec les lames Cedral Lap et Cedral Board de 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil d'angle sortant	 / 3 m en aluminium	Lot de 5 pièces
Profil de ventilation	 / Gestion de la ventilation arrière des panneaux Cedral Board de 3 m en PVC	A l'unité
Vis Cedral Board colorée autoforeuse	 / Fixation des panneaux (4,8*38)	100 unités



**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

# LAINÉ DE ROCHE COMPRIMÉE



Rockpanel, une référence en matière de panneaux de bardage, propose une solution écologique et polyvalente pour embellir les façades. Fabriqués à partir de matériaux durables, ces panneaux réduisent l'empreinte carbone des projets. Leur résistance au feu exceptionnelle renforce la sécurité des bâtiments, répondant aux normes strictes. De plus, la robustesse des panneaux Rockpanel les rend résistants aux impacts, les préservant des dommages dus aux conditions météorologiques et aux chocs. Un choix esthétique, durable et sécurisé pour les projets de construction modernes.



Respectueux de  
l'environnement



Imperméable à l'eau



Facile à installer



Résistant au froid et  
à la chaleur



Durable



Résistant au feu test LEPIR II



Entretien réduit



Résistant à l'impact



## SPÉCIFICATIONS

### FORMATS



<b>Hauteur</b>	2500 mm	3050 mm
<b>Largeur</b>	1200 mm	1200 mm
<b>Surface</b>	3,00 m <sup>2</sup>	3,66 m <sup>2</sup>
<b>Coloris stock</b>		
<b>RAL 080 40 05</b>	✓	✓

Commandes de + de 100 m<sup>2</sup> certaines gammes disponibles en largeur 1250 mm

Longueur à mesure à partir de 800 m<sup>2</sup>

### DONNÉES TECHNIQUES

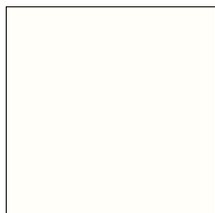
	DURABLE		A2	
<b>Epaisseur [mm]</b>	8	10	9	11
<b>Masse surfacique [kg/m<sup>2</sup>]</b>	8,4	10,5	11,25	13,75
<b>Classement feu</b>	B -s2, d0	B -s2, d0	A2 -s1, d0	A2 -s1, d0



**COLORIS**

**STRUCTURE**

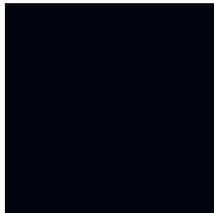
RAL 9010



RAL 9001



RAL 9011



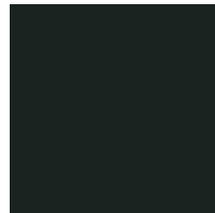
RAL 7035



RAL 7016



RAL 7021



**NATURAL**

COULEUR NATURELLE  
À LA LIVRAISON



COULEUR NATURELLE  
APRÈS ± 6 SEMAINES



COLORIS

WOODS

STANDARD

HÊTRE



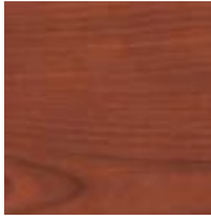
TEK



AULNE



MERISIER



ACAJOU



MERBAU



OAK

CHÊNE



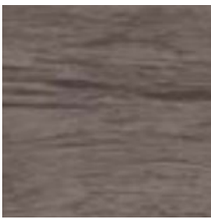
CARBON OAK



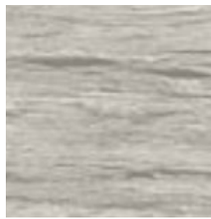
RHINESTONE



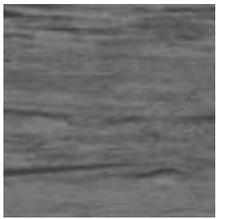
CERAMIC OAK



MARBLE OAK



SLATE OAK



CARAMEL OAK



BLACK OAK

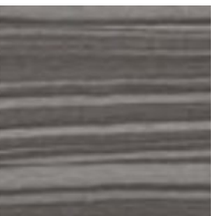


EBONY

EBONY GRANITE



EBONY SLATE



EBONY MARBLE



EBONY LIMESTONE



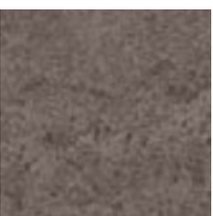
EBONY AGATE



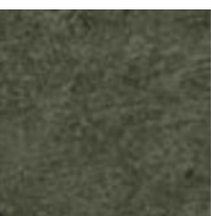
STONES

SMOOTH

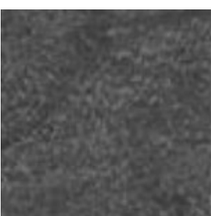
BROWNISH



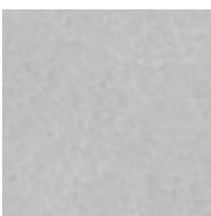
ANTHRACITE GREEN



IRON GREY



ASH GREY



SANDY BEIGE



PLATINUM GREY



**COLORIS**

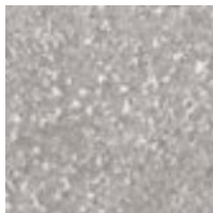
**STONES**

**TEXTURED**

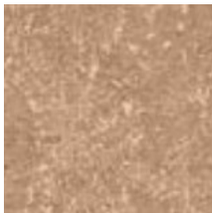
**CARRARA WHITE**



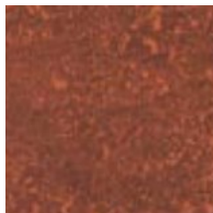
**CLAYSTONE GREY**



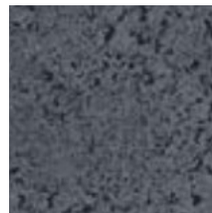
**AMBER BROWN**



**CORAL RED**



**SAPPHIRE BLUE**



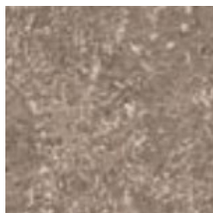
**MOONSTONE SILVER**



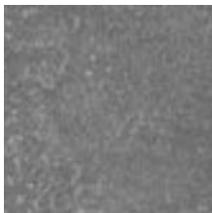
**SANDSTONE OCHRE**



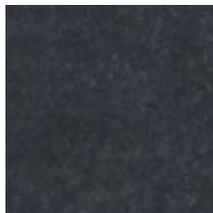
**BRONZITE BROWN**



**QUARTZ GREY**



**TOURMALINE BLACK**



**COLOURS**

**RAL 7001**



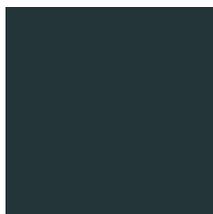
**RAL 7012**



**RAL 7031**



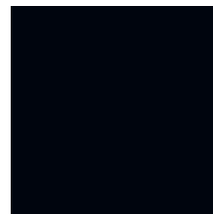
**RAL 7016**



**RAL 7021**



**RAL 9011**



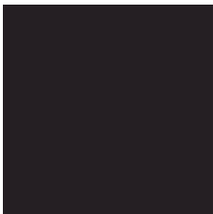
**RAL 9016**



**RAL 7024**



**RAL 280 20 05**



**RAL 5004**



**RAL 7004**



**RAL 000 50 00**



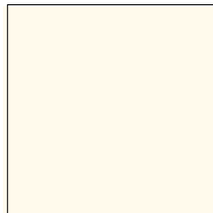
**RAL 7037**



**RAL 9005**



**RAL 9010**



**RAL 080 80 05**



**RAL 060 70 05**



**RAL 7036**





COLORIS

COLOURS

RAL 040 50 05



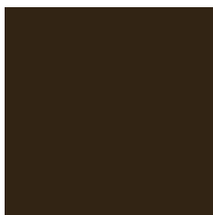
RAL 3015

RAL 060 50 05



RAL 010 30 44

RAL 080 30 05



RAL 350 40 35

RAL 7022



NCS S 4030-R50B

RAL 8022



RAL 4004

NCS S 0520-R10B



RAL 4007



RAL 350 20 10



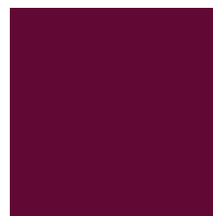
RAL 3007



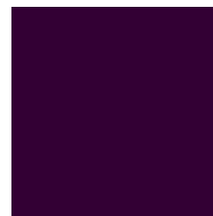
NCS S 0570-Y90R



RAL 030 50 50



RAL 3028



RAL 3001



RAL 3004



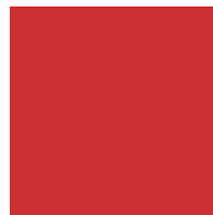
RAL 010 20 20



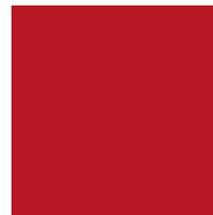
RAL 020 20 05



NCS S 1080-Y50R



RAL 2010



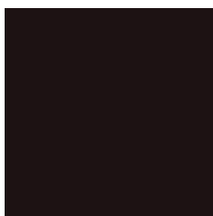
RAL 2012



RAL 040 50 70



RAL 3016



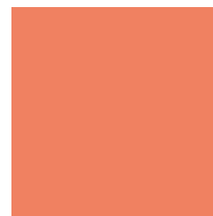
RAL 040 40 50



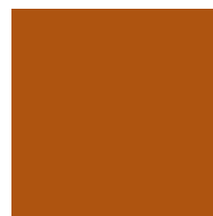
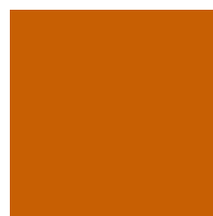
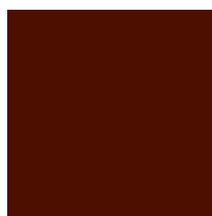
RAL 3009



RAL 060 50 70



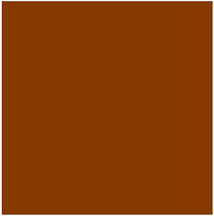
RAL 8023



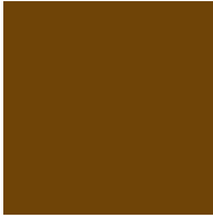
COLORIS

COLOURS

RAL 050 40 40



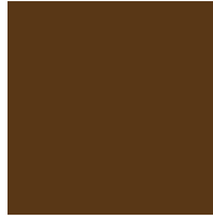
RAL 8024



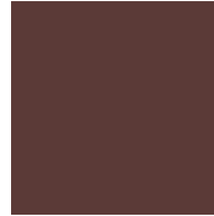
RAL 060 30 20



RAL 8028



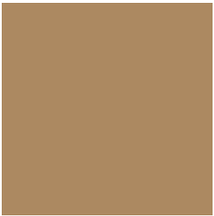
RAL 050 30 10



RAL 060 70 20



RAL 060 50 30



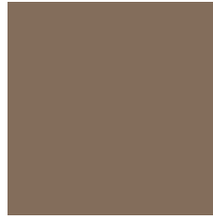
RAL 8001



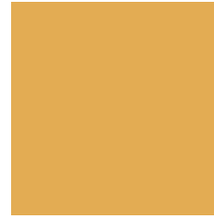
RAL 060 60 50



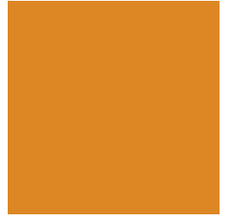
RAL 7006



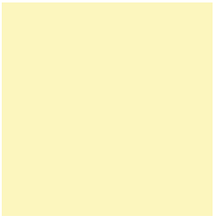
RAL 070 70 60



RAL 070 60 75



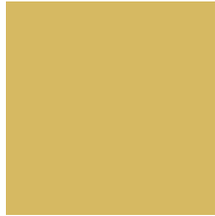
RAL 100 90 20



RAL 100 90 50



NCS S 2050-Y



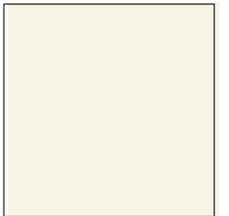
RAL 1012



RAL 1032



RAL 9001



RAL 1013



RAL 1015



RAL 095 70 10



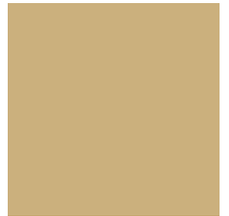
RAL 090 80 20



RAL 1002



NCS S 3030-Y10R



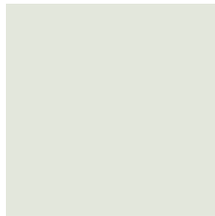
NCS S 5020-Y10R



RAL 075 40 30



RAL 9002



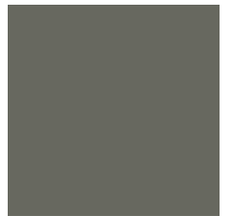
RAL 100 80 05



RAL 7030



RAL 7039



COLORIS

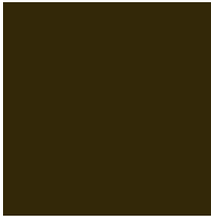
COLOURS

RAL 080 40 05



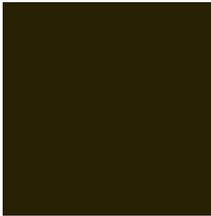
RAL 7010

RAL 080 30 10



RAL 7033

RAL 6022



RAL 7009

RAL 9003



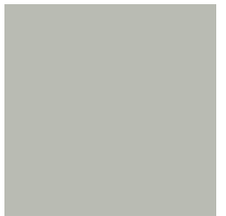
RAL 6015

RAL 7035

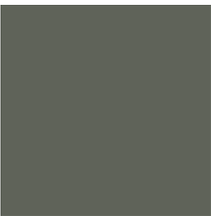


RAL 120 80 20

RAL 7038



RAL 110 70 20



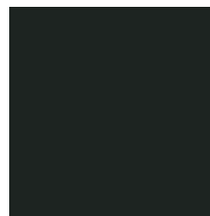
RAL 110 70 50



RAL 095 70 70



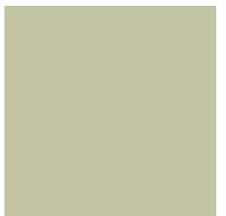
RAL 095 50 50



NCS S 6010-G50Y



RAL 6013



RAL 100 40 20



RAL 100 30 20



NCS S 8010-G30Y



RAL 130 80 20



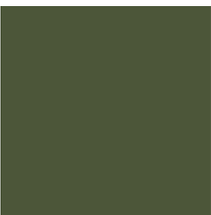
RAL 130 80 10



NCS S 3010-G20Y



RAL 140 60 10



NCS S 2070-G30Y



RAL 130 60 30



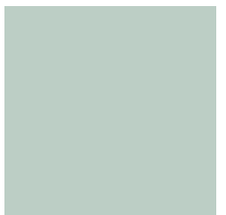
RAL 130 50 30



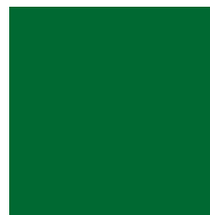
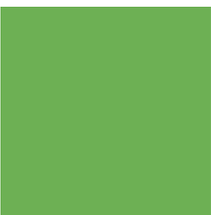
RAL 6001



RAL 6009



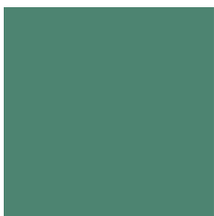
RAL 150 80 10



COLORIS

COLOURS

RAL 160 50 20



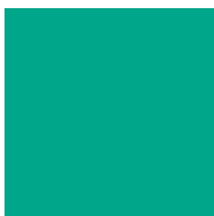
RAL 170 40 10



NCS S 3050-G



NCS S 2060-B90G



NCS S 1040-B70G



RAL 6028



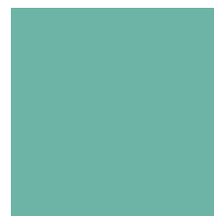
RAL 210 90 10



NCS S 2010-B70G



RAL 6034



RAL 190 40 15



RAL 200 30 10



RAL 180 20 05



RAL 200 50 05



RAL 220 40 10



RAL 220 40 10



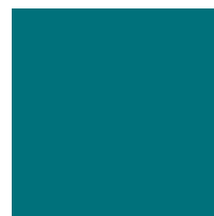
NCS S 2050-B



NCS S3004-B20G



RAL 5021



RAL 5022



RAL 210 40 25



RAL 210 30 30



RAL 220 20 10



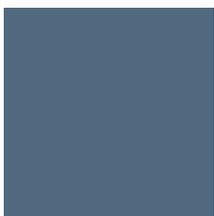
RAL 240 80 10



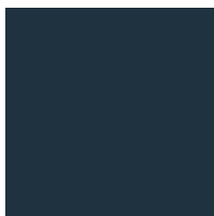
RAL 240 30 10



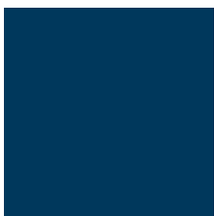
NCS S 6020-B



RAL 5008



RAL 5001



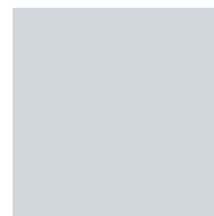
RAL 260 20 20



RAL 5011



RAL 240 80 05



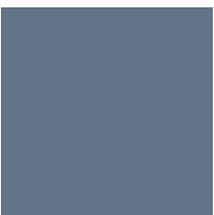
RAL 5010



RAL 250 50 10



RAL 250 40 15



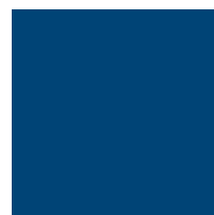
RAL 5000



RAL 280 30 25



RAL 5003





**COLORIS**

**COLOURS**

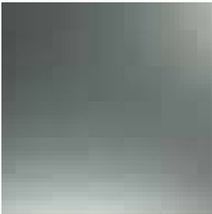
RAL 270 30 15



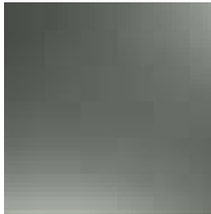
**METALS**

**ELEMENTAL METALS**

**WHITE  
ALUMINIUM**



**GREY ALUMINIUM**



**STEEL**



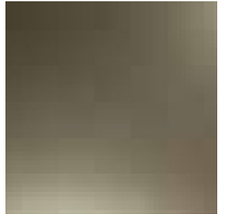
**GUNMETAL**



**COPPER**



**PLATINUM**



**YELLOW GOLD**



**CLASSIC GOLD**



**SILVER**



**ADVANCED METALS**

**VERDIGRIS**



**DARK COPPER**



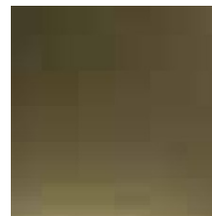
**BRONZE**



**ELECTRUM**



**BRASS**



**TITANIUM**



**COLORIS**



ADVANCED METALS

ULTRAMARINE



**CHAMELEON**

VIOLET CLAIR —  
MARRON CLAIR



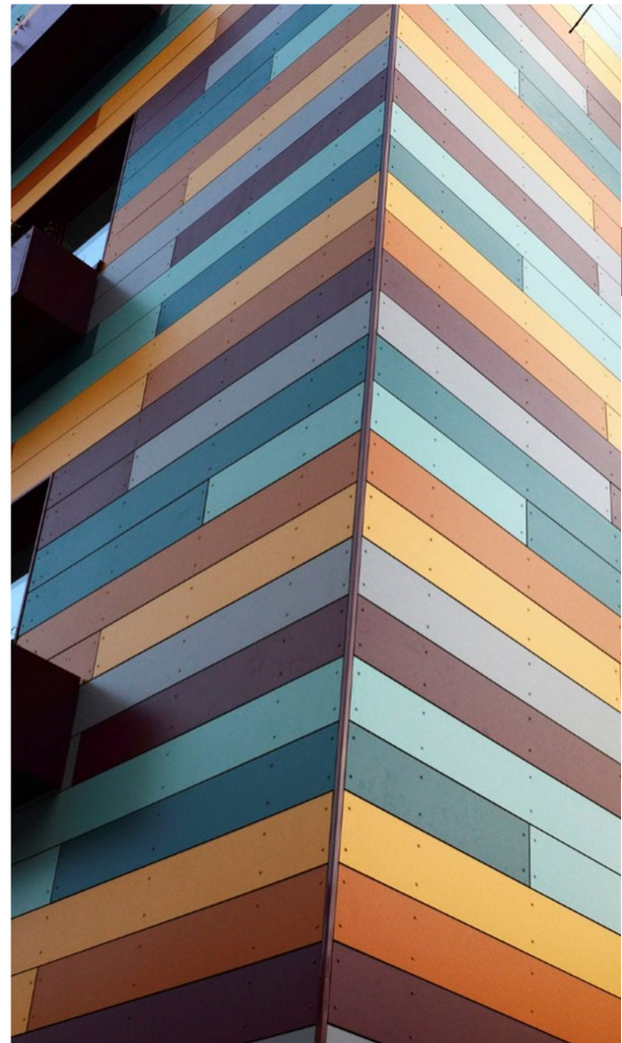
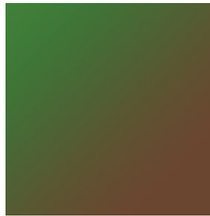
VIOLET — VERT —  
BLEU



ROUGE — OR —  
VIOLET



VERT — MARRON



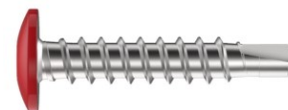
FIXATION

FIXATION SUR OSSATURE BOIS



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A4	4,8 x 38 mm	D12	Boite de 250 pièces

FIXATION SUR OSSATURE MÉTALLIQUE



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature métal	Inox A2	5,5 x 30 mm	D12	Boite de 250 pièces



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet thermolaqué pour ossature métal	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 16 mm	D16	Boite de 250 pièces
Rivet thermolaqué pour ossature métal	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 21 mm	D16	Boite de 250 pièces

EPDM



Référence	Descriptif	Matière	Largeur	Conditionnement
EPDM0625	Bande EPDM à agraffer	EPDM	60 mm	Rouleaux 25 mètres
EPDM1025	Bande EPDM à agraffer	EPDM	100 mm	Rouleaux 25 mètres
ECLIPED	Bande EPDM à agraffer	EPDM	140 mm	Rouleaux 25 mètres



## ACCESSOIRES

### MÈCHE PANNEAU



Référence	Description	Conditionnement
MECHE5	Mèche Ø 5 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE8	Mèche Ø 8 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité

### FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC10	Foret centreur Ø 10 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces

### DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
ODISET	Disque diamant Z=4 pour laine de roche comprimée Ø 160x3.2 alésage 20mm	À l'unité

### RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout de riveteuse pour rivet AP	À l'unité

### BARDILLONS



Référence	Description	Conditionnement
BARDI088	Bardillon bardage bleu panneau Ep.8mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces



**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

# ALUMINIUM COMPOSITE

# STACBOND

STACBOND est leader sur le marché des panneaux composites. Depuis plus de 18 ans, STACBOND est sélectionné par les architectes, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage et constructeurs pour la qualité et la garantie du produit. Le choix des produits STACBOND est synonyme de performance et de fiabilité.



Multitude de couleurs



Résistant aux UV



Rapport poids/surface



Facilement conformable



Stabilité dimensionnelle



Mise en œuvre rapide



Totalement recyclable



Incombustible test LEPIC II

SPECIFICATIONS

**STAC BOND**

FORMATS DE STOCK



<b>Hauteur</b>	4015 mm	4015 mm
<b>Largeur</b>	1500 mm	1250 mm
<b>Coloris stock</b>		
PURE WHITE <b>STB 420</b> Ral 9010	✓	
ANTHRACITE GREY <b>STB 478</b> Ral 7016	✓	
BLACK <b>STB 415</b> Ral 9005	✓	
SILVER METALLIC <b>STB 403</b> Ral 9006	✓	
NATURAL MIRROR <b>STB M01</b>		✓

Sur demande largeur possible 1000 / 1250 / 1500 / 2000 mm et longueur de 2500 à 6000 mm

DONNÉES TECHNIQUES

	FR	A2
Epaisseur [mm]	4	4
Masse surfacique [kg/m <sup>2</sup> ]	7,70	9,30
Classement feu	B -s1, d0	A2 -s1, d0

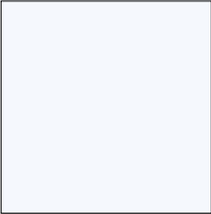


COLORIS

SOLID

**STAC BOND**

**STB-401**  
ARTIC WHITE



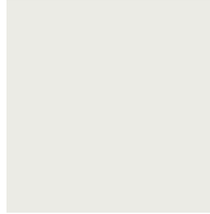
**STB-459**  
SIGNAL WHITE



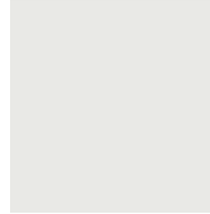
**STB-420** RAL 9010  
PURE WHITE



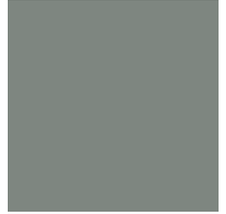
**STB-492**  
GREY WHITE



**STB-439**  
LIGHT GREY



**STB-458**  
MOUSE GREY



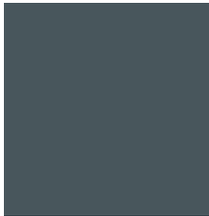
**STB-4A5**  
DUSTY GREY



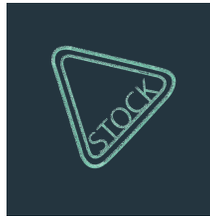
**STB-4E3**  
GRAPHITE GREY



**STB-469**  
IRON GREY



**STB-478** RAL 7016  
ANTHRACITE GREY



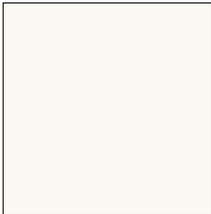
**STB-417** RAL 7022  
UMBRA GREY



**STB-451**  
BLACK GREY



**STB-455**  
CREAM



**STB-485**  
IVORY



**STB-413** RAL 9016  
TRAFFIC WHITE



**STB-494**  
BROWN



**STB-495**  
ORANGE



**STB-493**  
TRAFFIC YELLOW



**STB-488**  
DEEP RED



**STB-498**  
BLOOD RED



**STB-411**  
TRAFFIC RED



**STB-473**  
STEEL BLUE



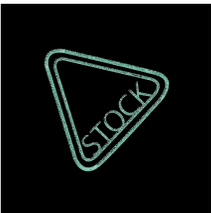
**STB-412**  
ULTRAMARINE BLUE



**STB-430**  
NATURAL BLUE



**STB-415** RAL 9005  
BLACK



**STB-487**  
DARK GREEN



**STB-484**  
YELLOW GREEN



COLORIS

WOOD COLLECTION

CHESTNUT

**STB-W05**  
STRAW CHESTNUT



**STB-W06**  
LINEN CHESTNUT



**STB-W07**  
NATURAL CHESTNUT



**STB-W08**  
AUTUMN CHESTNUT



OAK

**STB-W09**  
NATURAL OAK



**STB-W10**  
MOUNTAIN OAK



**STB-W11**  
JACOBAN OAK

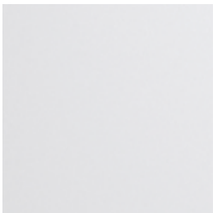


**STB-W12**  
MOCHA OAK

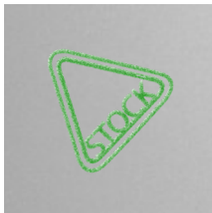


METALLIC

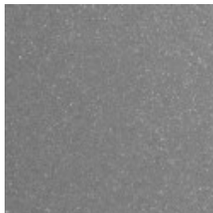
**STB-400**  
WHITE METALLIC



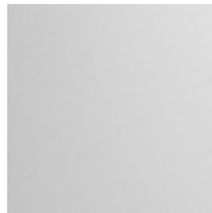
**STB-403** RAL 9006  
SILVER METALLIC



**STB-402** RAL 9007  
GREY METALLIC



**STB-405**  
CHAMPAGNE METALLIC



**STB-406**  
BRONZE METALLIC



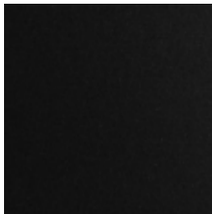
**STB-454**  
GOLD METALLIC



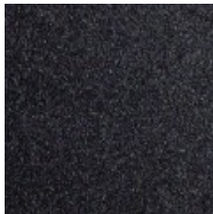
**STB-407**  
TITANIUM METALLIC



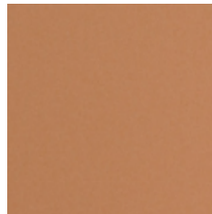
**STB-408**  
CARBON



**STB-483**  
DARK GREY



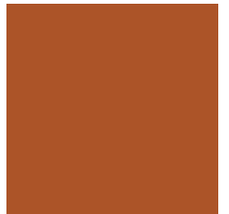
**STB-414**  
COPPER METALLIC



**STB-450**  
TERRACOTTA



**STB-4D7**  
INTENSE COPPER



**STB-409**  
BLUE METALLIC



**STB-410**  
JADE GREEN



# STAC BOND



# STAC BOND

## COLORIS

### MINERAL

**STB-GR2**  
GALLAECIA



**STB-TR1**  
TRAVERTINE MARBLE



### METRO

**STB-H01**  
DRY CONCRETE



**STB-H02**  
SLATE CONCRETE



**STB-H03**  
BASALT CONCRETE



**STB-H04**  
ONYX CONCRETE



**STB-P12**  
TROMSO WINTER



**STB-P03**  
VENETIAN THEATER



**STB-P01**  
SYMPHONY URBAN



**STB-P04**  
NAMIBIA AMBAR



### ADVANCE

**STB-CT3**  
WEST CORTEN SENSE



**STB-PC4**  
CAPRI SENSE



**STB-PC1**  
PALATINO SENSE



# STAC BOND

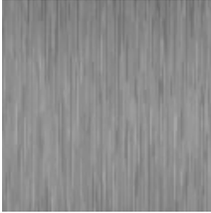
## COLORIS

### NEUBEAU

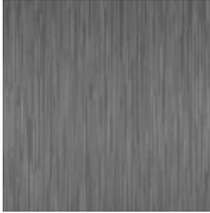
**STB-B01** APPOLO  
BRUSHED METALLIC



**STB-B02** MERCURY  
BRUSHED METALLIC



**STB-B03** DISCOVERY  
BRUSHED METALLIC



**STB-B04** SOYUZ  
BRUSHED METALLIC



**STB-B05** ARIANE  
BRUSHED METALLIC



**STB-CT1**  
NEO CORTEN



### ANODIC

**STB-E02**  
ANODIC LIGHT



**STB-E03**  
ANODIC DARK



**STB-4B3**  
ANODIC SHADE



### NEW RELEASES

**STB-W13** STRAW  
CHESTNUT SENSE



**STB-W14** AUTUMN  
CHESTNUT SENSE



**STB-W15** MOUN-  
TAIN OAK SENSE



**STB-W16**  
MOCHA OAK SENSE



**STB-PC1**  
PALATINO SENSE



**STB-GR3**  
GALLAECIA SENSE



**STB-ST3**  
CORBEL SENSE



**STB-MP2**  
ONTARIO WIND

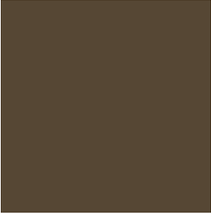




COLORIS

SPECIAL

**STB-4B3**  
ANODIC SHADE



**STB-E03**  
ANODIC DARK



**STB-E02**  
ANODIC LIGHT



**STB-S08**  
SUNSET



**STB-S12**  
STELLAR BLUE



**STB-4D8**  
GOLDEN SAND



**STB-4C9**  
COPPER BRUSHED



**STB-449**  
NATURAL BRUSHED



**STB-S10**  
GOLDEN PEARL



**STB-4F1**  
HIGH GLOSS BLACK



**STB-M01**  
NATURAL MIRROR



**STB-4C3**  
TEXTURED WHITE



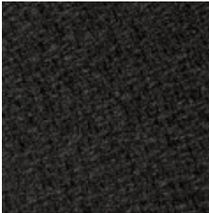
**STB-425**  
ULTRAMATT BLACK



**STB-4D5**  
GRAIN ANTHRACITE



**STB-4E9**  
RUGGED BLACK



# STAC BOND



FIXATIONS

FIXATIONS SUR OSSATURE ALUMINIUM

# STAC BOND



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A4	5.5 x 22 mm	D16	Boite de 250 pièces



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet thermolaqué pour ossature métal	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 12 mm	D14	Boite de 250 pièces



ACCESSOIRES

MECHE PANNEAU

Référence	Description	Conditionnement
MECHE5AL	Mèche Ø 5 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité
MECHE7AL	Mèche Ø 7 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité

# STAC BOND



FORET CENTREUR

Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces



DISQUE

Référence	Description	Conditionnement
DISQPANO	Disque carbure Z=48 pour HPL et aluminium composite Ø 160x2.2 alésage 20mm	À l'unité



RIVETEUSE

Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout de riveteuse pour rivet AP	À l'unité



BARDILLONS



Référence	Description	Conditionnement
BARDI048	Bardillon bardage jaune panneau Ep.4mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces

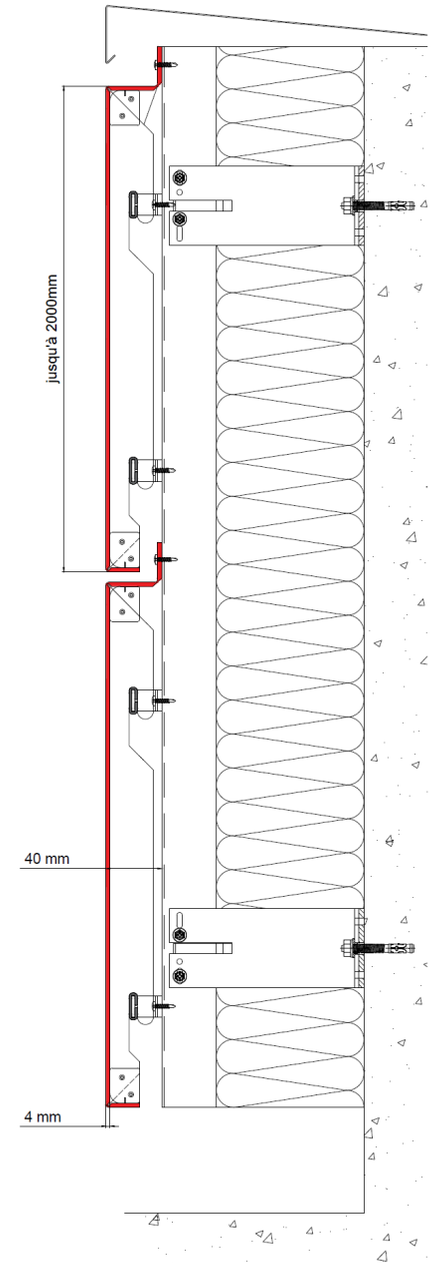
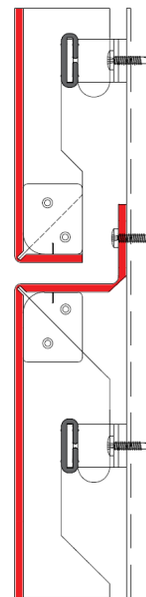


FIXATIONS INVISIBLES STB-CH



Les panneaux STACBOND peuvent également être installés en cassette grâce au système STB-CH, système de fixation non visible, polyvalent et d'installation rapide. Les cassettes peuvent s'installer dans le sens vertical et horizontal. L'ATELIER DES FACADIERS est agréé par le CSTB pour la fabrication et le conformage des cassettes.

# STAC BOND



YOUTUBE / STB-CH



ACCESSOIRES DE POSE

Référence	Descriptif	Matière	Conditionnement
STAAGRAF	Support suspension	Aluminium brut	À l'unité
STAOMEGA	Profil omega	Aluminium brut	Rail de 6m
STAVIS	Vis fixation cassette	Inox A2	Boite de 1000 pièces

TABLEAU DIMENSIONS

STAC BOND

REF.	Finition	RAL EQUIVALENT	STOCK BOBINE LARGEUR (mm)			STOCK PANNEAUX (mm)	
			2000	1500	1250	FR	A2
STB-400	White metallic			○		○	
STB-401	Arctic white			○		○	
STB-402	Grey metallic	RAL-9007		○	○	○	
STB-403	Silver metallic	RAL-9006	○	○	○	○	○
STB-T03				○			
STB-405	Champagne metallic			○		○	
STB-406	Bronze metallic			○		○	
STB-407	Titanium metallic			○		○	
STB-408	Carbon			○	○	○	
STB-409	Blue metallic			○		○	
STB-410	Jade green			○		○	
STB-411	Traffic red	RAL-3020		○		○	
STB-412	Ultramarine blue	RAL-5002		○		○	
STB-413	Traffic white	RAL-9016	○	○	○	○	○
STB-T13					○		
STB-414	Copper metallic			○		○	
STB-415	Block	RAL-9005		○	○	○	
STB-T15					○		
STB-417	Umbra grey	RAL-7022		○		○	
STB-420	Pure white	RAL-9010	○	○	○	○	
STB-T20					○		
STB-425	Ultramott block	RAL-9005		○			
STB-430	Natural blue			○		○	
STB-439	Light grey	RAL-7035		○		○	
STB-449	Natural brushed			○		○	
STB-450	Terracotta			○			
STB-451	Black grey	RAL-7021		○			
STB-454	Gold metallic			○		○	
STB-455	Cream	RAL-9001		○			
STB-458	Mouse grey	RAL-7005		○			
STB-459	Signal white	RAL-9003		○			
STB-468	Lighter much more blue			○			
STB-469	Iron grey	RAL-7011		○			
STB-473	Steel blue	RAL-5011		○		○	
STB-478	Anthracite grey	RAL-7016	○	○	○	○	○
STB-T78					○		
STB-483	Dark grey			○		○	
STB-484	Yellow green	RAL-6018		○		○	
STB-485	Ivory	RAL-1015		○		○	
STB-487	Dark green	RAL-6009		○		○	
STB-488	Deep red	RAL-3004		○		○	
STB-492	Grey white	RAL-9002		○			

TABLEAU DIMENSIONS

**STAC BOND**

REF.	Finition	RAL EQUIVALENT	STOCK BOBINE LARGEUR (mm)			STOCK PANNEAUX (mm)	
			2000	1500	1250	1500 X 5000	A2
STB-493	Traffic yellow	RAL-1023		○		○	
STB-494	Brown	RAL-8014		○		○	
STB-495	Orange	RAL-2008		○		○	
STB-498	Blood red	RAL-3000		○		○	
STB-4A5	Dusty grey	RAL-7037		○		○	
STB-4B3	Anodic shade			○			
STB-4C3	Textured white			○			
STB-4D5	Groin anthracite			○			
STB-4D7	Intense copper			○			
STB-4D8	Golden sand			○			
STB-4E3	Graphyte grey	RAL-7024		○			
STB-4E9	Rugged black			○			
STB-4F1	High gloss black	RAL-9005		○			
STB-B01	Apollo brushed metallic			○		○	
STB-B02	Mercury brushed metallic			○			
STB-B03	Discovery brushed metallic			○			
STB-B04	Soyuz brushed metallic			○			
STB-B05	Ariane brushed metallic			○			
STB-CT1	Neo corten			○		○	
STB-CT3	West corten sense			○		○	
STB-E02	Anodic light			○			
STB-E03	Anodic dark			○			
STB-GR2	Gallaecia			○			
STB-GR3	Gollaecia sense			○		○	
STB-H01	Dry concrete			○			
STB-H02	Slate concrete			○		○	
STB-H03	Basalt concrete			○			
STB-H04	Onyx concrete			○			
STB-M01	Natural mirror				○		
STB-MP2	Ontario wind			○		○	
STB-P01	Symphony urban			○		○	
STB-P03	Venetian theater			○			
STB-P04	Nambia amber			○			
STB-P12	Tromso winter			○			
STB-PC1	Palatino sense			○		○	
STB-PC4	Capri sense			○		○	
STB-S0B	Sunset			○			
STB-S10	Golden pearl			○			
STB-S12	Stellar blue			○			
STB-ST3	Corbel sense			○		○	
STB-TR1	Travertine			○			
STB-TR2	Matte Travertine			○		○	

TABLEAU DIMENSIONS

# STAC BOND

REF.	Finition	RAL EQUIVALENT	STOCK BOBINE LARGEUR (mm)			STOCK PANNEAUX (mm)	
			2000	1500	1250	1500 X 5000	
						FR	A2
STB-W05	Strow chestnut			○		○	
STB-W06	Linen chestnut			○		○	
STB-W07	Natural chestnut			○		○	
STB-W08	Autumn chestnut			○		○	
STB-W09	Natural oak			○		○	
STB-W10	Mountain oak			○		○	
STB-W11	Jacobean oak			○		○	
STB-W12	Mocha oak			○		○	
STB-W13	Straw chestnut sense			○		○	
STB-W14	Autumn chestnut sense			○		○	
STB-W15	Mountain oak sense			○		○	
STB-W16	Mocha oak sense			○		○	

# ALPOLIC™

ALPOLIC est une marque de Mitsubishi Chemical. Il est leader sur le marché mondial, avec plus de 47 ans d'expérience dans le développement et la fabrication de panneaux composites en aluminium destinés à une architecture de bâtiments raffinée. Dans le monde entier, des architectes et des transformateurs font confiance à leurs produits de qualité pour réaliser des projets architecturaux singuliers, que ce soit dans la rénovation ou le neuf.



Plus grande diversité  
de coloris



Incombustible test LEPIR II



Rigidité élevée en flexion



Simplicité de façonnage



Stabilité des couleurs  
garantie 20 ans



Recyclable



SPECIFICATONS

ALPOLIC™

FORMATS



	FR		A2		A1
<b>Hauteur</b>	4300 mm	4300 mm	4300 mm	4300 mm	Sur demande
<b>Largeur</b>	1285 mm	1535 mm	1250 mm	1500 mm	Sur demande

D'autres largeurs et longueurs sont disponibles sur demande

DONNÉES TECHNIQUES

	FR	A2	A1
<b>Epaisseur [mm]</b>	4	4	4
<b>Masse surfacique [kg/m²]</b>	7,60	8,40	8,60
<b>Classement feu</b>	B -s1, d0	A2 -s1, d0	A1

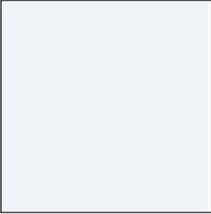


COLORIS

SOLID COLORS

ALPOLIC™

**M9010-G30**  
WHITE



**M7770-G30**  
OFF WHITE



**M7747-G30**  
CASTEL WHITE



**M7774-G30**  
MILK WHITE



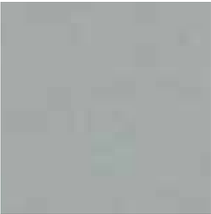
**M3811-G30**  
SHELL TINT



**M7758-G30**  
SAND STONE



**M0556-G30**  
ALUMINUM GRAY



**M7776-G30**  
MONOTONE SLATE



**MB055-G30**  
MIST GRAY



**MJ524-G30**  
SLATE GRAY



**M7991-G30**  
CHARCOAL



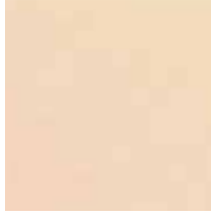
**MJ062-G30**  
BLACK



**ML085-G30**  
ANTHRACITE GRAY



**M7814-G30**  
CLAY PINK



**M7815-G30**  
ADOBE PINK



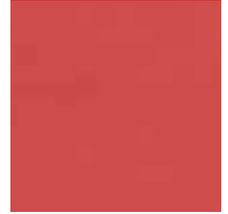
**MB058-G30**  
MANDARIN ORANGE



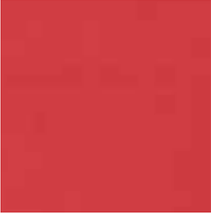
**MB122-G30**  
ORANGE



**MB117-G30**  
VERMILION



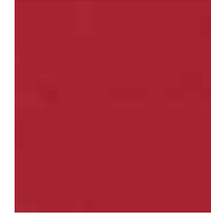
**MBS09-G30**  
SIGNAL RED



**MB126-G30**  
APPLE RED



**MB281-G30**  
CARDINAL RED



**MB022-G30**  
TIMBER BROWN



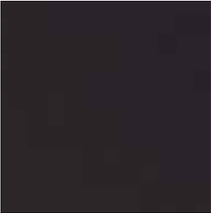
**MB022-G30**  
CLAY BROWN



**M7798-G30**  
MAROON



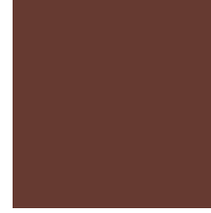
**MJ808-G30**  
SEPIA



**ML048-G30**  
RED BRICK



**ML084-G30**  
DEEP MAROON



COLORIS

METALLIC COLORS

ALPOLIC™

**M9170-G30**  
SILVER



**M7796-G30**  
SILVER WHITE



**M7723-G30**  
SILVER GRAY



**M7723-G30**  
MEDIUM GRAY



**M9177-G30**  
CHAMPAGNE



**M7976-G30**  
CHAMPAGNE GOLD



**M7744-G30**  
PALE COPPER



**M7788-G30**  
STAINLESS STEEL



**M7813-G30**  
GOLD



**M7790-G30**  
COPPER



**M7790-G30**  
LIGHT BRONZE



**M9221-G30**  
MEDIUM BRONZE



**MB056-G30**  
RED WOOD



**MB540-G30**  
TERRACOTTA



**MB542-G30**  
LIGHT BROWN



**MBS07-G30**  
BROWN



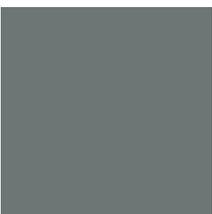
**MB032-G30**  
PURPLE



**M7984-G30**  
DARK PURPLE



**MB106-G30**  
DARK GRAY



**MJ803-G30**  
MANGANESE



**M7763-G30**  
GREEN



**M7822-G30**  
DARK GREEN



**MBS08-G30**  
GOLDEN YELLOW



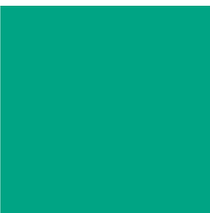
**MBS17-G30**  
YELLOW GREEN



**MBS18-G30**  
BUDDING GREEN



**MBS01-G30**  
TURQUOISE GREEN



**MBS02-G30**  
AQUA GREEN



**M7743-G30**  
MOSS GREEN



**MBS10-G30**  
DEEP VERDANT





**ALPOLIC<sup>TM</sup>**

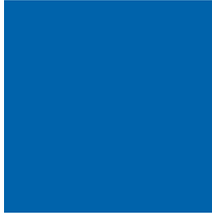
**COLORIS**

**METALLIC COLORS**

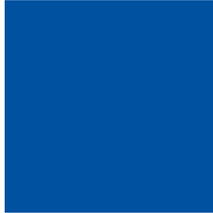
**MBS04-G30**  
SKY BLUE



**M7748-G30**  
OCEAN BLUE



**M7800-G30**  
FLEMISH BLUE



**M7787-G30**  
BLUE



**M7797-G30**  
UNION BLUE



**SPARKLING COLORS**

**MD046-G80**  
WHITE



**MD050-G80**  
LIGHT BLUE



**MD051-G80**  
BLUE



**MD048-G80**  
GOLD



**MD052-G80**  
RED



**MD123-G80**  
BURGUNDY



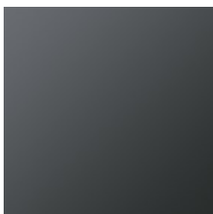
**MD045-G80**  
GRAY



**MD049-G80**  
DARK GRAY

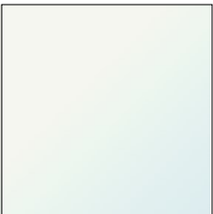


**MD044-G80**  
BLACK



**PRISMATIC COLORS**

**ME005-G80**  
SNOW



**ME013-G80**  
WHITE



**ME014-G80**  
SILVER



**ME010-G80**  
CHAMPAGNE



**MEG03-G80**  
PEARL



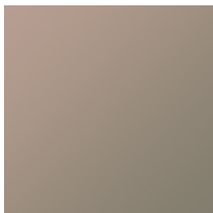
**MEG04-G80**  
CITRINE



**ME033-G80**  
SILVER ROSE



**ME009-G80**  
GRAY



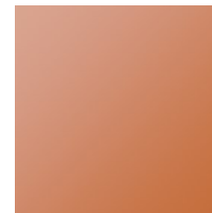
**MEG01-G80**  
PURE GOLD



**ME006-G80**  
GOLD



**ME015-G80**  
COPPER



**ME011-G80**  
TIGER





COLORIS

ALPOLIC™

PRISMATIC COLORS

**MEG07-G80**  
ROSE GOLD



**MEG02-G80**  
TOPAZ



**ME012-G80**  
BROWN



**ME007-G80**  
BLACK



**ME017-G80**  
SKY



**MEG05-G80**  
AMETHYST



**ME020-G80**  
SAPPHIRE



**MEG06-G80**  
EMERALD



PATTERNS

STONE

**MG1W-G80**  
BLACK GRANITE



**MG2W-G80**  
WHITE GRANITE



**MG3W-G80**  
RED GRANITE



**MG4W-G80**  
PINK GRANITE



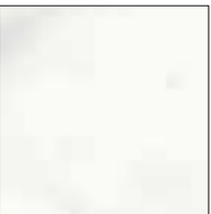
**MG438-G80**  
YELLOW GRANITE



**MG404-G5**  
TRAVERTINE



**MG5W-G80**  
WHITE MARBLE



**MG428-G80** SHELLENIC  
SOLID MARBLE



**MG427-G80**  
BLUE PEARL MARBLE



**MG394-G80**  
GREEN MARBLE



**MG386-G5**  
SERPEGGIANTE



TIMBER

**MT506-G5**  
PROVENCE OAK



**MT432-G5**  
TEAK



**MT402-G5**  
WALNUT



**MT401-G5**  
MAPLE



**MT393-G5**  
BEECH



**MT406-G5**  
ORIENTAL CANE



# ALPOLIC™

## COLORIS

## PATTERNS

### TIMBER

**MT407-G5**  
ZEBLOCK



**MT382-G5**  
MAHOGANY



**MT405-G5**  
ZEBRAWOOD

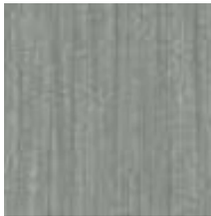


### METAL

**MM389-G15** BRUSHED  
ALUMINUM LIGHT



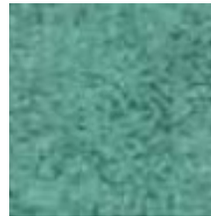
**MM388-G15** BRUSHED  
ALUMINIUM MEDIUM



**MM390-G15**  
PROCESSED BRONZE



**MM387-G5**  
PATINA COPPER



**MM398-G30**  
ALUMINIUM HAIRLINE

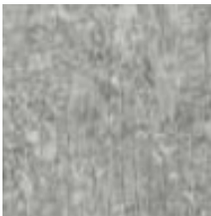


**MM505-G5**  
RUSTED STEEL

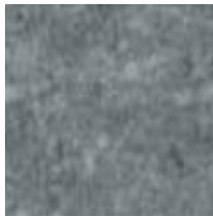


### ABSTRACT

**MA433-G5**  
BETON LIGHT



**MA434-G5**  
BETON DARK



**MA498-G30**  
CARBON FIBER MINI



**MA523-G15**  
SILVER STUCCO



**MA525-G15**  
BLACK GLAZE



## REAL ANODISED COLOURS

**DE AM0102**  
MILL NATURAL



**DE AR0101**  
REFLECTIVE NATURAL



**DE AM0240**  
MILL GOLD 40



**DE AM0430**  
MILL BRONZE 30



**DE AM0350**  
MILL COPPER 50



**DE AB0480**  
BRUSHED BRONZE 80



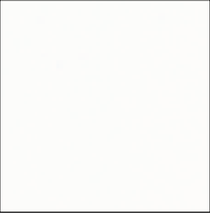


COLORIS

ALPOLIC™

METALLIC COLORS

**MA9101-G30**  
TRAFFIC WHITE



**MA9100-G30**  
PURE WHITE



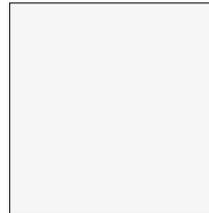
**MA9102-G30**  
CREAM WHITE



**MA9002-G30**  
GRAY WHITE



**MA9003-G30**  
SIGNAL WHITE



**MA7104-G30**  
LIGHT GRAY



**MD9500-G30**  
ANODIC SILVER



**MD9600-G30**  
SUNRISE SILVER



**MA1023-G30**  
TRAFFIC YELLOW



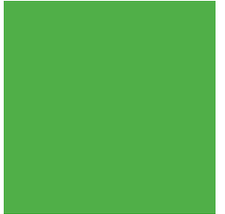
**MA2010-G30**  
SIGNAL ORANGE



**MA3002-G30**  
CARMINE RED



**MA6018-G30**  
YELLOW GREEN



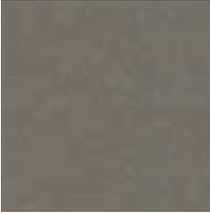
**MD9503-G30**  
CHAMPAGNE SILVER



**MD9504-G30**  
BRONZE METALLIC



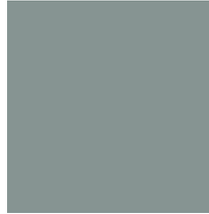
**MD7502-G30**  
GRAY METALLIC



**MA5010-G30**  
GENTIAN BLUE



**MA7042-G30**  
TRAFFIC GRAY A



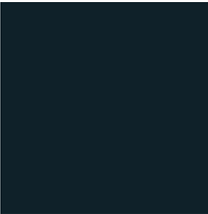
**MA7037-G30**  
DUSTY GRAY



**MA7105-G30**  
ANTHRACITE GRAY



**MA7021-G30**  
BLACK GRAY



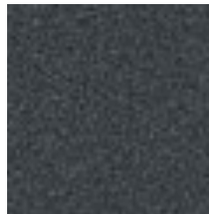
**MD9501-G30**  
SMOKE SILVER



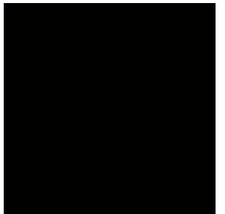
**MDJ803-G30**  
MANGANESE METALLIC



**MD7505-G30**  
DEEP GRAY METALLIC



**MA9326-G30**  
INK BLACK



NATURAL

**ML001-G80**  
BRIGHT ETCHED



**ML2314-G60**  
NATURAL BRUSHED



**ML0003-G10**  
ANODIC BRUSHED



**ML0005-G80**  
GOLD BRUSHED



**ML0002-G80**  
BRIGHT BRUSHED



**ML0010-G30** SAND  
DOLLAR BRUSHED



COLORIS

SOLID COLORS

**ML0013-G40** ALU  
CHAMPAGNE BRUSHED



**ML0004-G10**  
UMBER BRUSHED



**ML0006-G40**  
GOLDEN TAN BRUSHED



**ML0007-G60** LIGHT  
BROWN BRUSHED



**ML0008-G10** PALE  
BROWN BRUSHED



**ML0009-G60**  
RED COPPER BRUSHED



**ML0012-G10**  
ZINCGRAY BRUSHED



**ML0207-G10** ZINC  
QUARTZ BRUSHED



**ML0206-G20** LIGHT  
TITANIUM BRUSHED



**ML0011-G40**  
TITANIUM BRUSHED



METAL

**MG0094-G30**  
YELLOW GOLD



**MG0242-G80**  
STARDUST GOLD



**MG0083-G30**  
BRASS GOLD



**MG0088-G80** SPAR-  
KLING BRASS GOLD



**MD0101-G30**  
PEARL GOLD



**MG0093-G30**  
TAWNY BRASS



**MG0086-G30**  
DARK BRASS



**MG0089-G80** SPAR-  
KLING DARK BRASS



**MG0085-G30**  
CLASSIC COPPER



**MG0084-G80** BRIL-  
LANT CLASSIC COPPER



**MD0099-G30** DARK  
COPPER METALLIC



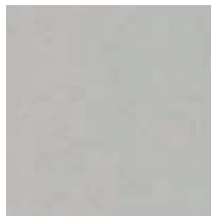
**MG0119-G80** PYRITE  
COPPER ORANGE GOLD



**ME0092-G30**  
STERLING METAL



**ME0090-G80**  
SPARKLING SILVER



**MD2388-G15**  
QUARTZ ZINC



**MG0091-G80**  
SPARKLING TITANIUM





COLORIS

ANODIC

ALPOLIC™

**MG0060-G30**  
SILVER BRONZE C31



**ME0056-G30**  
OYSTER GOLD



**MD0059-G10**  
SAND GOLD



**ME0046-G15**  
BRILLANT GOLD



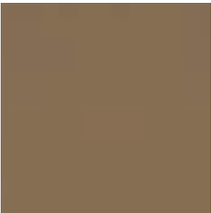
**ME0057-G30**  
PALE UMBER B541



**MD0048-G10**  
CEDAR



**MG0062-G30**  
UMBER B543



**ME0047-G30**  
BRONZE C2



**MG0053-G30**  
LIGHT BRONZE C32



**MG0055-G30**  
MIDDLE BRONZE C33



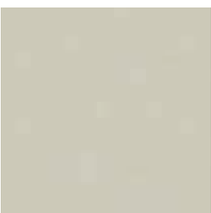
**ME0049-G10**  
ANODISATION COPPER



**MG0058-G30**  
ANODISATION RED



**MD0061-G30**  
SILVER C0



**MD0044-G10**  
ANODISATION SILVER



**MG0211-G30**  
LIGHT BLUE GRAY



**MG0212-G30**  
MEDIUM BLUE GRAY



**MD0050-G25**  
DARK BRONZE C34



**MG0210-G30**  
DARK BLUE GRAY



**MD0210-G10**  
DARK GRAY



**MD0045-G25**  
BLACK C35



DECOR

**MP1121-G03**  
PALE OAK



**MP8307-G03**  
FRENCH WALNUT



**MP8114-G03**  
CEDAR BROWN



**MP8116-G03**  
DARK OAK



**MP2349-G03**  
PIERRA CREAM



**MP7388-G03**  
MISTY STONE



# ALPOLIC™

## COLORIS

### DECOR

**MP7401-G03**  
INDUSTRIAL CONCRETE



**MP7401-G03**  
PEBBLE STONE



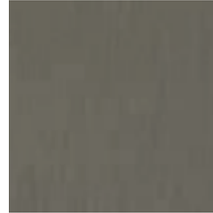
**MP2101-G03**  
RUST PATINA



**MP9120-G03**  
ZINC PATINA



**MP2350-G03**  
QUARTZ PATINA

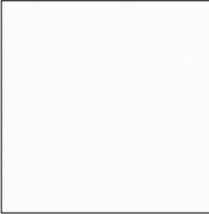


**MP6108-G03**  
COPPER PATINA



### MATT

**MN9116-G03**  
TRAFFIC WHITE XTREM



**MN0248-G05**  
FINE LIGHT IVORY



**MN0250-G05**  
FINE TERRACOTTA



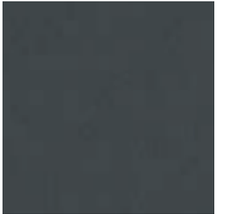
**MN0125-G05**  
FINE SIGNAL GRAY



**MN0127-G05**  
ROUGH PYRITE SILVER



**MN7116-G03** ANTHR-  
ACITE GRAY XTREM



**MN0126-G05**  
ROUGH GRANITE BLACK



**MJ0131-G05** TEX-  
TURED BLACK MICA



### IRDIUM

**MI0121-G30**  
PEARL WHITE SOFT



**MI0038-G80**  
WHITE SILVER



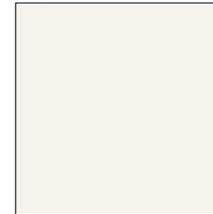
**MI0239-G80**  
PURE WHITE GOLD



**MI0037-G80**  
WHITE GREEN



**MI0021-G30**  
PHOENIX WHITE



**MI0036-G80**  
WHITE GOLD





**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

ALUMINIUM COMPOSITE

COLORIS

IRIDIUM

**MI0240-G80**  
SILVER GRAY GOLD



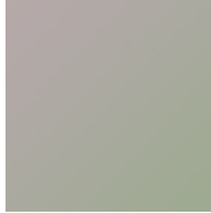
**MI0026-G30**  
GOLD SILVER



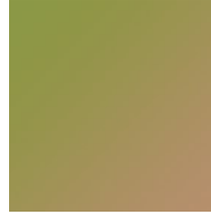
**MI0021-G30**  
ARTIC GOLD



**MI0033-G80**  
SEAFOAM SILVER



**MI0027-G30**  
GREEN RED



**MI0025-G30**  
EMERALD SILVER



**MI0019-G80**  
ARTIC GRAY



**MI0243-G30**  
BLUE GREEN



**MI0031-G30**  
SAFIRA BLUE



**MI0029-G80**  
OCEANIC BLUE



**MI0030-G25**  
PENNY COPPER



**MI0020-G30**  
AMETHYST PURPLE



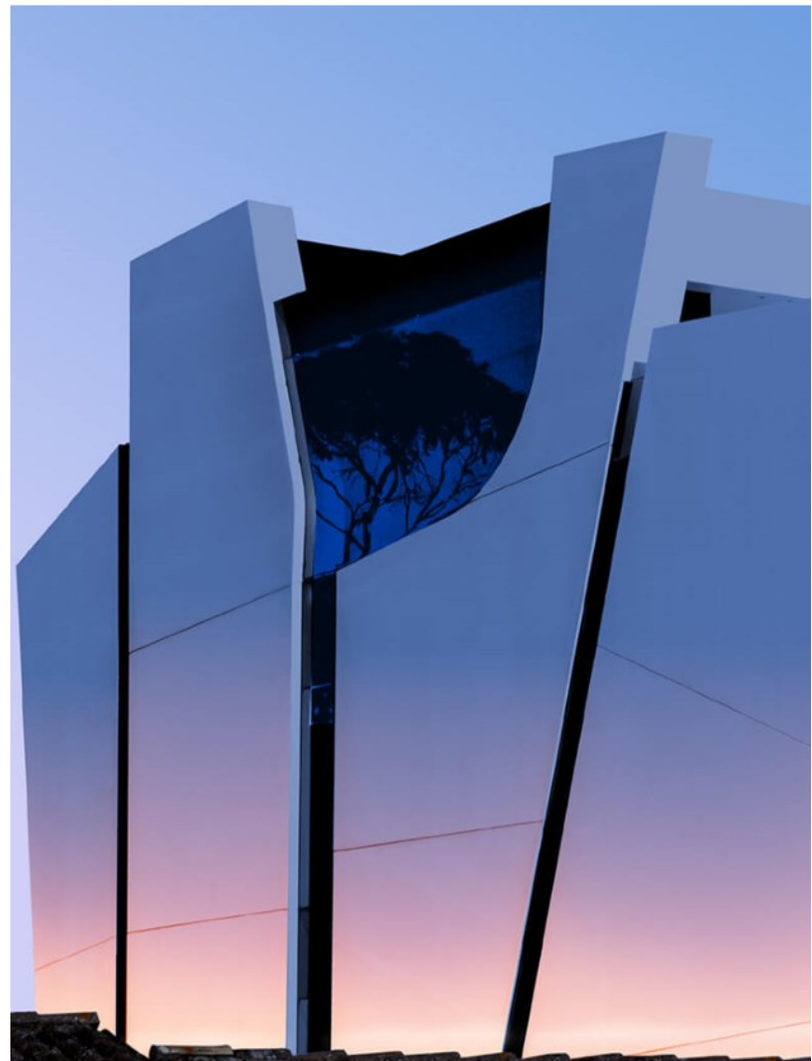
**MI0022-G80**  
BLACK TITANIUM



**MG0120-G80**  
SHARK BLACK



ALPOLIC™



FIXATIONS

FIXATIONS SUR OSSATURE ALUMINIUM

# ALPOLIC<sup>TM</sup>



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A4	5.5 x 22 mm	D16	Boite de 250 pièces



Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Rivet thermolaqué pour ossature métal	AlMg5 / Inox A3	5,0 x 12 mm	D14	Boite de 250 pièces

ACCESSOIRES

MECHE PANNEAU

ALPOLIC™



Référence	Description	Conditionnement
MECHE5AL	Mèche Ø 5 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité
MECHE7AL	Mèche Ø 7 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité

FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces

DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
DISQPANO	Disque carbure Z=48 pour HPL et aluminium composite Ø 160x2.2 alésage 20mm	À l'unité

RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout de riveteuse pour rivet AP	À l'unité

BARDILLONS



Référence	Description	Conditionnement
BARDI048	Bardillon bardage jaune panneau Ep.4mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces



**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

# BOIS COMPOSITE



**ATELIER DES  
FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

**BOIS COMPOSITE**

**Fiberdeck®**

Le bardage WEO Classic incarne le style contemporain, offrant une résistance aux rayons UV, une grande durabilité, le tout sans nécessiter le moindre entretien. Il représente la solution idéale et durable pour tous types de façades. Bénéficiant d'une garantie de 20 ans, ce bardage conserve son aspect et sa couleur d'origine, vous épargnant ainsi tout souci d'entretien. De plus, sa conception assure une protection continue contre les intempéries, tandis que sa palette de couleurs modernes s'adapte harmonieusement à tout environnement architectural.



Garanti sans tache



Résistant aux UV



Garanti 20 ans



Issu de déchets recyclés



## SPECIFICATIONS

**Fiberdeck<sup>®</sup>**

## FORMATS

	WEO Classic	WEO 35	WEO 60	WEO Brise-soleil
<b>Longueur</b>	3600 mm	2900 / 3900 mm	2900 / 3900 mm	4000 mm
<b>Largeur</b>	173 mm	170 mm	170 mm	60 / 100 / 120 mm
<b>Hauteur</b>	13 mm	33 mm	33,2 mm	42 / 52 / 62 mm
<b>Surface</b>	0,5832 m <sup>2</sup>	0,406 / 0,546 m <sup>2</sup>	0,406 / 0,546 m <sup>2</sup>	

## DONNÉES TECHNIQUES

	WEO Classic	WEO 35	WEO 60
<b>Epaisseur [mm]</b>	13	33	33
<b>Masse surfacique [kg/m<sup>2</sup>]</b>	16,4	15,0	16,2
<b>Classement feu</b>	D-s1,d0	D-s1,d0	D-s1,d0

COLORIS

WEO CLASSIC

**Fiberdeck<sup>®</sup>**

TEAK



IPÉ



ARGENT



ARDOISE



WEO Classic

<b>Longueur</b>	3600 mm
<b>Largeur</b>	173 mm
<b>Hauteur</b>	13 mm
<b>Surface</b>	0,5832 m <sup>2</sup>

CEDAR



TEAK



IPÉ



DARK GREY



LIGHT GREY



WEO 35

<b>Longueur</b>	2900 / 3900 mm
<b>Largeur</b>	170 mm
<b>Hauteur</b>	33 mm
<b>Surface</b>	0,406 / 0,546 m <sup>2</sup>



COLORIS

WEO 60



**Fiberdeck<sup>®</sup>**

CEDAR



TEAK



IPÉ



DARK GREY



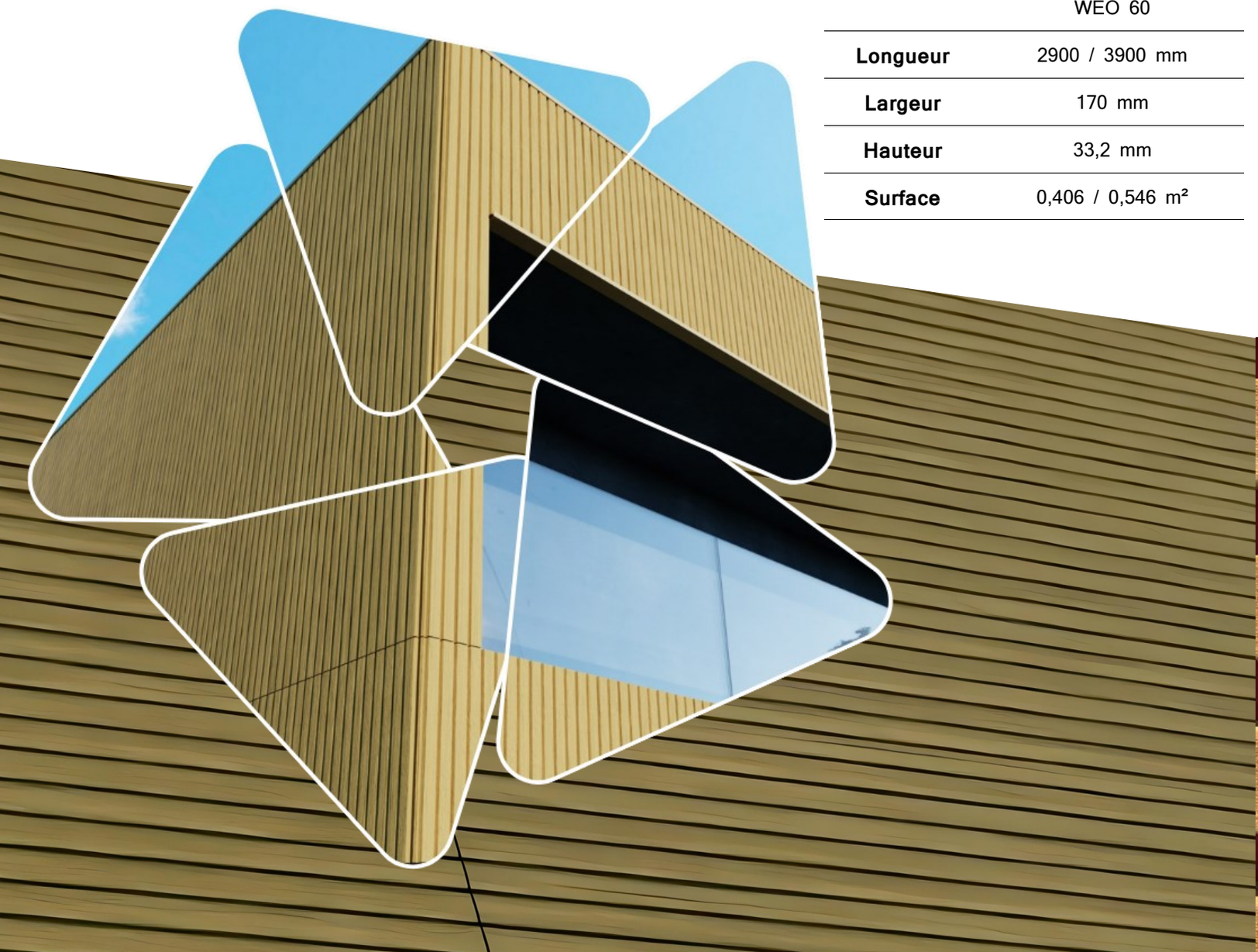
WEO 60

**Longueur** 2900 / 3900 mm

**Largeur** 170 mm

**Hauteur** 33,2 mm

**Surface** 0,406 / 0,546 m<sup>2</sup>



TEAK

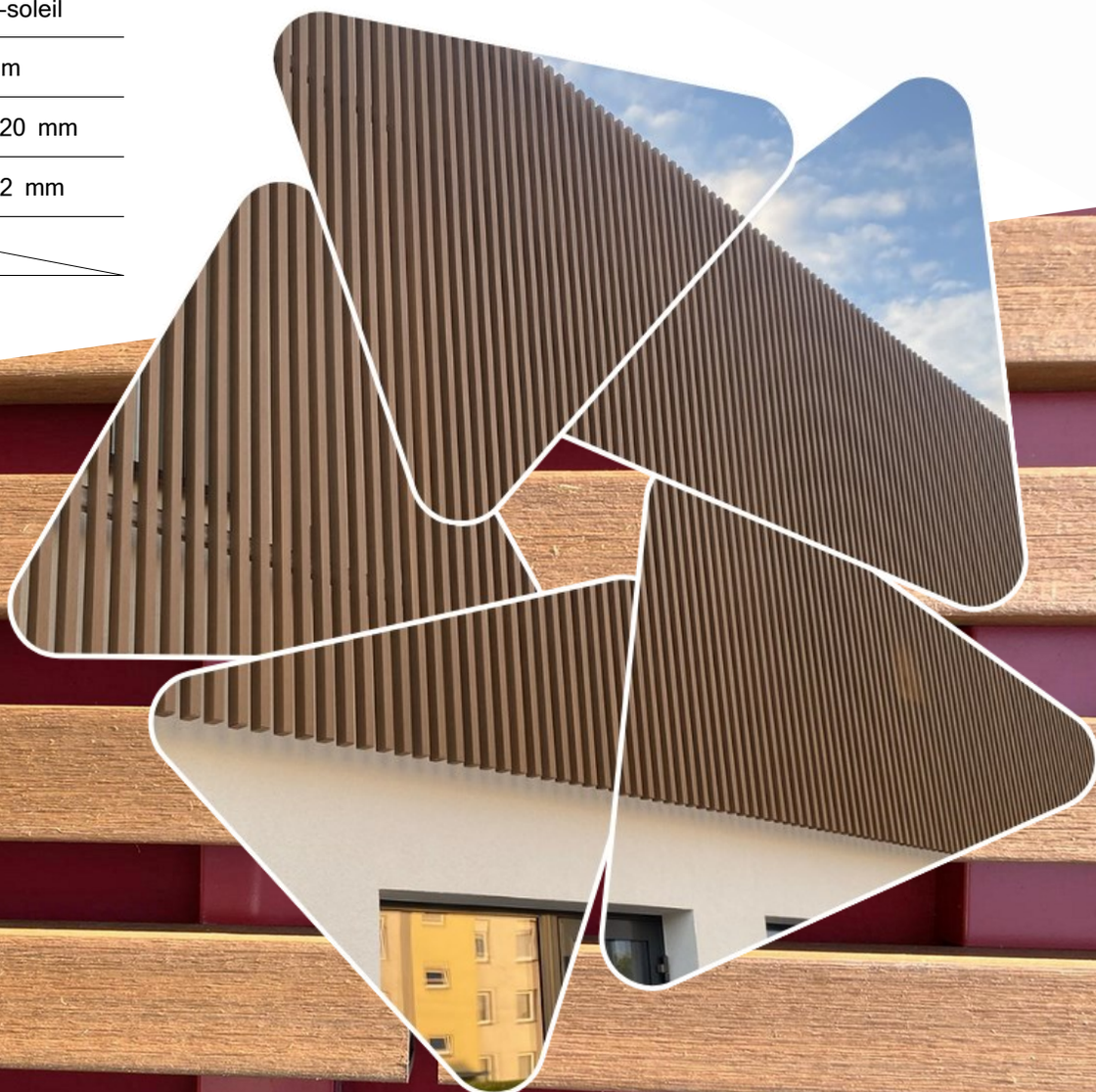


IPÉ



WEO Brise-soleil

<b>Longueur</b>	4000 mm
<b>Largeur</b>	60 / 100 / 120 mm
<b>Hauteur</b>	42 / 52 / 62 mm
<b>Surface</b>	



ACCESSOIRES

**Fiberdeck<sup>®</sup>**

FIXATIONS SUR OSSATURE MÉTAL

Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature métal	Inox A2	4.8 x 27 mm	D9,5	Boite de 500 pièces



FIXATIONS SUR OSSATURE BOIS

Descriptif	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
Vis inox thermolaqué pour ossature bois	Inox A2	4.2 x 38 mm	D8	Boite de 500 pièces



The image features a background of vertical wood slats. On the left, there is a wall of wider, light-colored wooden slats. The rest of the image shows a ceiling and walls made of narrower, darker wood slats, creating a rhythmic pattern of light and shadow.

# **BARDAGE BOIS**

**LES PLUS DU PRODUIT**

Une bonne raison d'opter pour le bardage bois et de capitaliser sur les qualités esthétiques du matériau. Le bois est un matériau noble, il permet de moderniser ou modifier totalement l'apparence extérieure d'un bâtiment.



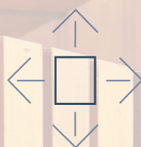
Résistant à l'eau



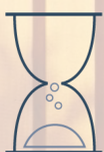
Résistant aux végétaux  
et aux champignons



Eco-responsable



Stabilité dimensionnelle



Grande durabilité



Renouvelable

**CLIN MÉLÈZE RAINURE-LANGUETTE**



Mélèze, naturellement classe 3



Choix AB



Raboté 4 faces rainé en bout



Idéal pour pose horizontale et verticale



Section : 21\*132



La marque de la  
gestion forestière  
responsable





La marque de la  
gestion forestière  
responsable

**MÉLÈZE CLAIRE VOIE**

Mélèze parallélogramme, naturellement classe 3

Choix AB

Raboté 4 faces et chanfreins, angle de 15°

Idéal pour pose horizontale et verticale

Section : 21\*132



**MÉLÈZE CLAIRE VOIE RAH 29**

-  Mélèze, naturellement classe 3
-  Choix AB
-  Rectangulaire raboté 4 faces et chanfreins
-  Idéal pour pose ajourée verticale
-  Section : 21\*69



La marque de la  
gestion forestière  
responsable





La marque de la  
gestion forestière  
responsable

**MÉLÈZE CLAIRE VOIE RAH 29**

Mélèze claire-voie ajouré



Naturellement classe 3



Profil rectangle moderne



Idéal pour pose verticale



Section : 30\*40



**MÉLÈZE FAUX CLAIRE VOIE DRP**



Mélèze, naturellement classe 3



Profil faux claire-voie rainé en bout



Pré grisé patina médium pour une meilleur uniformité de la couleur du bois dans le temps



Idéal pour pose ajourée verticale et horizontale



Section : 27\*127



La marque de la  
gestion forestière  
responsable





La marque de la  
gestion forestière  
responsable



## MÉLÈZE CLAIRE VOIE PARALLELEO

Mélèze naturellement classe 3

Lame avec biais pour faux claire-voie

Pré grisé patina médium pour une meilleur  
uniformité de la couleur du bois dans le temps

Idéal pour pose horizontale et verticale

Section : 21\*120



**SAPIN VERT**



Sapin traité



Naturellement classe 3



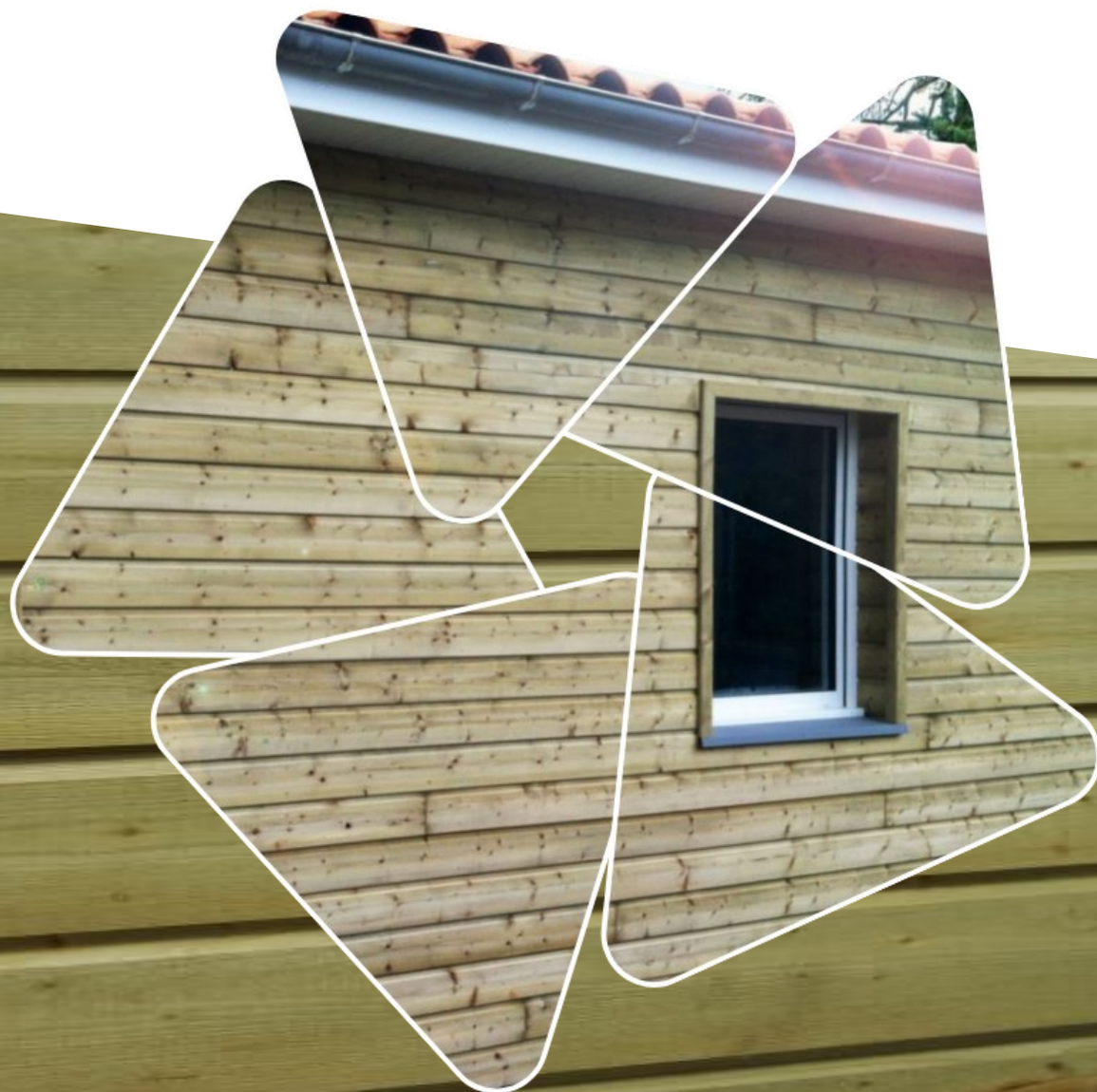
Rainé en bout, profil élégie



Idéal pour pose horizontale et verticale



Section : 21\*132



ACCESOIRES



Référence	Description	Conditionnement
CLOUIN35	Clous inox anneelee Ø 1,9x35mm	Boite 1 kg
100074	Clous inox anneelee Ø 2,3x50mm	Boite 0.5 kg
VA2B4505	Vis inox A2 fixation bardage bois 4,5x50mm	Boite 200 pièces
VA2B4506	Vis inox A2 fixation bardage bois 4,5x60mm	Boite 200 pièces



Référence	Description	Conditionnement
ROTR115	Pare-pluie HPV 1,5x50m	Au rouleau
TRAUV210	Pare-pluie UV HPV Noir 1,5x50m (joint 50mm)	Au rouleau
ROBUV	Rouleaux bande adhésif noir UV 60mm	Au rouleau de 25m
ROFLEX10	Rouleaux bande adhésif noir 100mm	Au rouleau de 25m
ROFLEX60	Rouleaux bande adhésif noir 60mm	Au rouleau de 25m

A LA DEMANDE



Vous pouvez nous consulter pour des profils sur mesure en mélèze, douglas, red cedar, épicéa, sapin du nord, peuplier thermo chauffé et sapin thermo chauffé.

Possibilité de traitement à la demande : lasure, saturateur, pré-grisaillement et peinture Keim.



**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

# USINAGE

GRAVURE

TRESPA A05.1.0 PAPYRUS WHITE



GRAVURE

EQUITONE [tectiva] TE20 GRIS



PERFORATION / PERFORATION DÉCORATIVE

EQUITONE [tectiva] TE90 BLANC



PERFORATION / PERFORATION DÉCORATIVE

STACBOND STB-M01 MIROIR

EQUITONE [pictura] PW141 CHAUX



LETTAGE

TRESPA M06-4-1 AMBER



LETTAGE

FUNDERMAX 0066 SAND

**COUPE PARTICULIÈRE**

**EQUITONE [tectiva] TE90 BLANC**



**COUPE PARTICULIÈRE**

**STACBOND STB-M01 MIROIR**

**EQUITONE [natura] N250 GRIS, N891 BEIGE**





## TRANSPORT

L'ATELIER DES FAÇADIERS vous accompagne pour chacune de vos commandes avec sa propre flotte de camions, assurant une livraison directe sur vos chantiers. Cette démarche vise à minimiser à la fois les kilomètres parcourus par nos clients et nos produits, garantissant ainsi une meilleure préservation de la qualité des panneaux.

Si vous ne disposez pas de chariot élévateur sur place, aucun problème. Nos camions sont équipés de dispositifs d'auto-déchargement pour éviter tout problème lors de la livraison sur site.

De plus, notre équipe dédiée est toujours prête à répondre à vos besoins spécifiques, offrant un service personnalisé pour chaque projet. Nous nous engageons à assurer une coordination efficace entre la production, la logistique et la livraison, afin de garantir une expérience client sans accroc. Faites confiance à l'expertise de L'ATELIER DES FAÇADIERS pour des solutions de qualité, du début à la fin de vos projets de construction.





**ATELIER** DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE





**ATELIER**  
DES  
**FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE



## ACCESSOIRES

Afin de vous permettre d'installer vos bardages dans les meilleures conditions nous vous proposons une gamme d'accessoires qui vous accompagnera dans l'ensemble des étapes.

## FORET ET MÈCHE

### MÈCHE PANNEAU



Référence	Description	Conditionnement
MECHE5	Mèche Ø 5 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE8	Mèche Ø 8 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE10	Mèche Ø 10 mm pour panneau HPL et fibre-ciment	À l'unité
MECHE5AL	Mèche Ø 5 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité
MECHE7AL	Mèche Ø 7 mm pour panneau aluminium composite	À l'unité
UNIMECHE	Mèche Ø 11 mm pour panneau Equitone système Uni-rivet	À l'unité
MECHE7	Mèche Ø 7 mm pour panneau Equitone système Uni-vis	À l'unité
TDESIBUT	Butée profondeur pour système Tergo Design et Eclip's	À l'unité
TDESIMEC	mèche Ø 6 mm pour système Tergo Design et Eclip's	À l'unité

### FORET CENTREUR



Référence	Description	Conditionnement
FORETC08	Foret centreur Ø 8 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC10	Foret centreur Ø 10 mm pour perçage Ø 5,1 mm	À l'unité
FORETC51	Mèche rechange HSS Ø 5,1 mm	Paquet de 5 pièces
UNIRPER	Foret centreur Ø 11 mm pour perçage Ø 4,1 mm système Uni-rivet	À l'unité
UNIRMECH	Mèche rechange HSS Ø 4,1 mm système Uni-rivet	Paquet de 5 pièces

## DISQUE



Référence	Description	Conditionnement
ODISET	Disque diamant Z=4 pour fibre-ciment Ø 160x3.2 alésage 20mm	À l'unité
DISQPANO	Disque carbure Z=48 pour HPL et aluminium composite Ø 160x2.2 alésage 20mm	À l'unité

## RIVETEUSE



Référence	Description	Conditionnement
TDESIPBP	Riveteuse Gesipa® Powerbird PRO CAS avec 2 batteries + chargeur	À l'unité
CALRIVAP	Embout limiteur de serrage de riveteuse pour rivet AP	À l'unité
UNIREMBR	Embout limiteur de serrage de riveteuse pour système Uni-rivet	À l'unité

## EMBOU



Référence	Description	Conditionnement
DOUILH8B	Douille Hex. 8mm à bille emmanchement ZA 1/4	À l'unité
EMBSR289	Embout carré SR2 long.89mm emmanchement ZA 1/4	À l'unité
EMBT20P	Embout Torx T20 long.25mm pour vis laqué emmanchement ZA 1/4	À l'unité
EMBT25P	Embout Torx T25 long.25mm pour vis laqué emmanchement ZA 1/4	À l'unité

## BARDILLONS



Référence	Description	Conditionnement
BARDI108	Bardillon bardage violet panneau Ep.10mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI088	Bardillon bardage bleu panneau Ep.8mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI068	Bardillon bardage vert panneau Ep.6mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDI048	Bardillon bardage jaune panneau Ep.4mm et joint de 8mm	Lot de 4 pièces
BARDILIN	Bardillon bardage rouge panneau [linea] et joint de 8mm	Lot de 4 pièces

## DIMENSIONNEMENT STRUCTUREL ET THERMIQUE

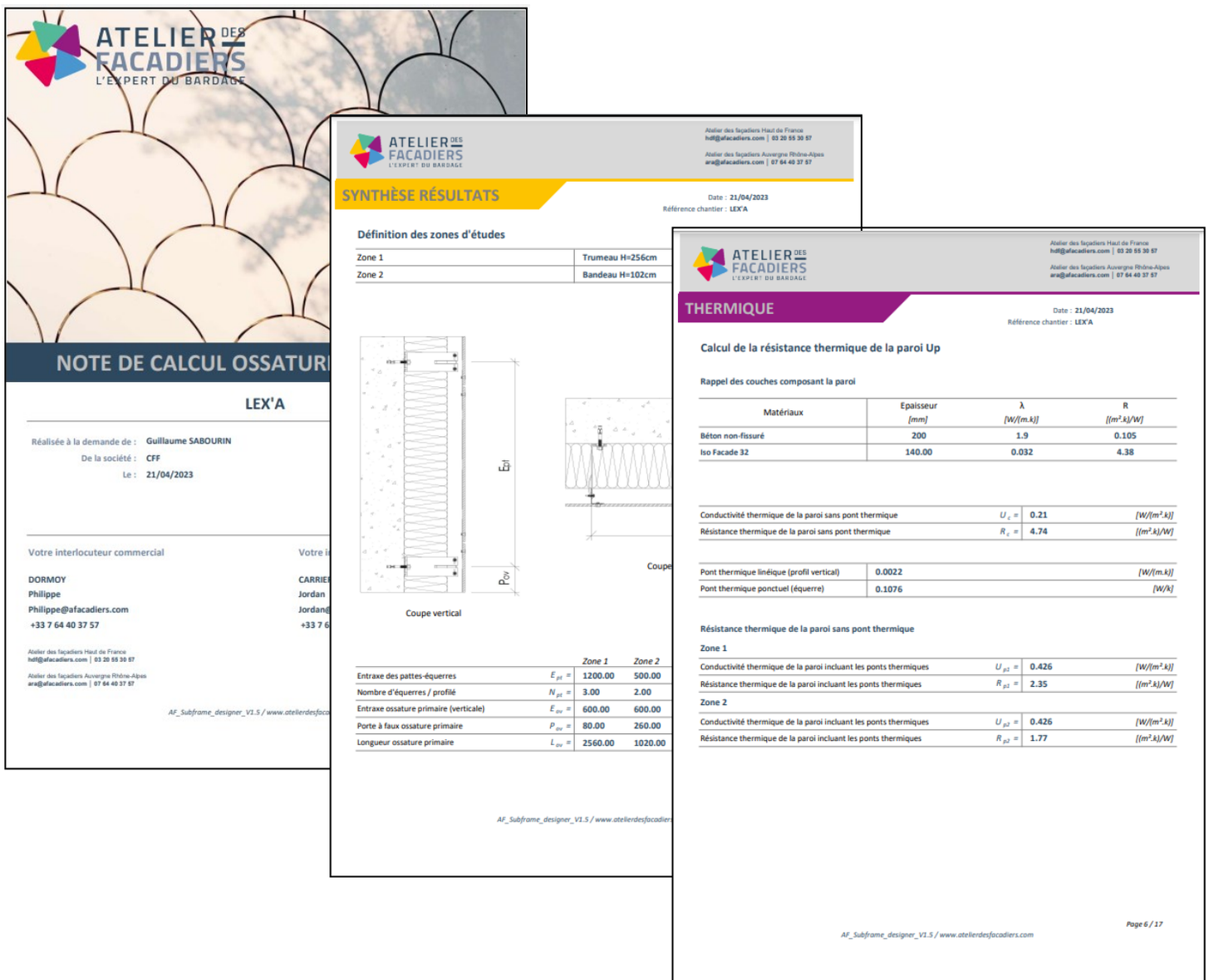
Afin de vous accompagner dans vos projets de bardage, l'ATELIER DES FACADIERES vous propose ces services pour la conception, le dimensionnement et les justifications des ossatures support de bardage.

Notre bureau d'étude saura vous aider à définir les produits les plus adaptés et vous fournira les éléments justificatifs exigés. Nos études vous garantirons la bonne tenue mécanique de l'ossature selon les éléments extérieurs qui s'y appliquent. Nous saurons aussi vous accompagner sur la performance thermique des différents complexes d'isolation que vous installez en réalisant l'étude de ceux-ci afin d'assurer une prise en compte maximale des ponts thermiques.

## ESSAI D'ARRACHEMENT SUR SITE

L'ATELIER DES FACADIERES vous accompagne aussi dans les réalisations de vos essais d'arrachement sur site. Obligatoire lors de chantiers de rénovations, les essais d'arrachement permettront de définir l'ancrage le mieux adapté pour fixer l'ossature sur le support en totale sécurité.

Retrouvez sur notre site web les fiches de renseignements à compléter et à nous renvoyer.



**NOTE DE CALCUL OSSATURE**  
LEX'A

Réalisée à la demande de : **Guillaume SABOURIN**  
De la société : **CFF**  
Le : **21/04/2023**

Votre interlocuteur commercial : **DORMOY Philippe**  
+33 7 64 40 37 57  
Philippe@afacadiers.com

Votre interlocuteur technique : **CARRIERE Jordan**  
+33 7 64 40 37 57  
Jordan@afacadiers.com

Atelier des Facadiers Haut de France  
hdf@afacadiers.com | 03 20 55 30 87

Atelier des Facadiers Auvergne Rhône-Alpes  
ara@afacadiers.com | 07 64 40 37 57

AF\_Subframe\_designer\_V1.5 / www.atelierdesfacadiers.com

---

**SYNTHÈSE RÉSULTATS**  
Date : 21/04/2023  
Référence chantier : LEX'A

**Définition des zones d'études**

Zone 1	Trumeau H=256cm
Zone 2	Bandeau H=102cm

**Coupe vertical**

	Zone 1	Zone 2
Entraxe des pattes-équerres	$E_{pe} = 1200.00$	500.00
Nombre d'équerres / profilé	$N_{pe} = 3.00$	2.00
Entraxe ossature primaire (verticale)	$E_{op} = 600.00$	600.00
Porte à faux ossature primaire	$P_{op} = 80.00$	260.00
Longueur ossature primaire	$L_{op} = 2560.00$	1020.00

AF\_Subframe\_designer\_V1.5 / www.atelierdesfacadiers.com

---

**THERMIQUE**  
Date : 21/04/2023  
Référence chantier : LEX'A

**Calcul de la résistance thermique de la paroi Up**

Rappel des couches composant la paroi

Matériaux	Épaisseur [mm]	$\lambda$ [W/(m.k)]	R [(m <sup>2</sup> .k)/W]
Béton non-fissuré	200	1.9	0.105
Iso Facade 32	140.00	0.032	4.38

Conductivité thermique de la paroi sans pont thermique  $U_{z} = 0.21$  [W/(m<sup>2</sup>.k)]  
Résistance thermique de la paroi sans pont thermique  $R_{z} = 4.74$  [(m<sup>2</sup>.k)/W]

Pont thermique linéique (profil vertical) 0.0022 [W/(m.k)]  
Pont thermique ponctuel (équerre) 0.1076 [W/k]

**Résistance thermique de la paroi sans pont thermique**

**Zone 1**

Conductivité thermique de la paroi incluant les ponts thermiques	$U_{pz} = 0.426$	[W/(m <sup>2</sup> .k)]
Résistance thermique de la paroi incluant les ponts thermiques	$R_{pz} = 2.35$	[(m <sup>2</sup> .k)/W]

**Zone 2**

Conductivité thermique de la paroi incluant les ponts thermiques	$U_{pz} = 0.426$	[W/(m <sup>2</sup> .k)]
Résistance thermique de la paroi incluant les ponts thermiques	$R_{pz} = 1.77$	[(m <sup>2</sup> .k)/W]

AF\_Subframe\_designer\_V1.5 / www.atelierdesfacadiers.com

Page 6 / 17

## ISOLANT LAINE DE ROCHE

### ROCKGLACE

Panneau semi-rigide mono densité revêtu d'un voile de verre noir.

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur
2.25	80	1350	600
2.85	100	1350	600
3.40	120	1350	600
3.70	130	1350	600
4.00	140	1350	600



### LES PLUS PRODUITS

- Excellente tenue mécanique des produits
- Nombre de fixations optimisé
- Excellent comportement à l'eau

### ROCKVET

Panneau double densité non revêtu, utilisé pour l'isolation par l'extérieur sous vêtture ou vêtage.

Face surdensifiée repérée par un marquage.

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur
1.40	50	1200	600
2.25	80	1200	600
2.8	100	1200	600
3.35	120	1200	600
3.7	131	1200	600
3.95	140	1200	600
4.2	150	1200	600
4.5	160	1200	600
5.1	180	1200	600
5.6	200	1200	600



### LES PLUS PRODUITS

- Incombustible
- Excellente performance thermique
- Visé dans les avis techniques de vêtage sans ossature
- Sens de pose repéré par un marquage de la face surdensifiée extérieure

## ISOLANT LAINE DE ROCHE

### ECOROCK DUO

Panneau rigide double densité non revêtu pour l'isolation des façades sous enduit. Face surdensifiée repérée par un double marquage.

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur
1.40	50	1200	600
1.70	60	1200	600
2.25	80	1200	600
2.85	100	1200	600
3.40	120	1200	600
3.70	130	1200	600
4.00	140	1200	600
4.25	160	1200	600
4.55	180	1200	600
5.10	200	1200	600
5.70	220	1200	600
6.25	220	1200	600
6.85	240	1200	600

### ROCKFACADE PREMIUM

Panneau de laine de roche mono-densité non revêtu.

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur
1.40	50	1200	600
1.70	60	1200	600
2.25	80	1200	600
2.85	100	1200	600
3.40	120	1200	600



#### LES PLUS PRODUITS

- Excellente isolation acoustique
- Incombustible
- Excellente performance thermique
- Grande durabilité (haute perméabilité à la vapeur d'eau et stabilité dimensionnelle.)
- Facilité et rapidité d'installation pour une meilleure adaptabilité au support)



#### LES PLUS PRODUITS

- Excellente performance thermique été comme hiver
- Excellente tenue mécanique
- Robuste et durable
- Excellent comportement à l'eau
- Confort de pose
- Incombustible

## ISOLANT LAINE DE ROCHE

### ROCKFACADE

Panneau en laine de roche, semi-rigide, mono densité, non revêtu.

ROCKFACADE est utilisé pour l'isolation des façades avec tous types d'ossatures de bardage.

Valeur R	Epaisseur	Longueur	Largeur
1.10	40	1350	600
2.25	80	1350	600
2.85	100	1350	600
3.40	120	1350	600
3.70	130	1350	600
4.00	140	1350	600
4.55	160	1350	600
5.10	180	1350	600
5.70	200	1350	600

*Autres dimensions sur commande*



#### LES PLUS PRODUITS

- Excellente tenue mécanique des produits
- Nombre de fixations optimisé
- Excellent comportement à l'eau

### ROCKBAY

Panneau rigide de laine de roche mono densité non revêtu.

ROCKBAY est destiné aux contours de fenêtre.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
0.50	20	1200	600
0.80	30	1200	600
1.10	40	1200	600

*Autres dimensions sur commande*



#### LES PLUS PRODUITS

- Incombustible
- Compatible IGH et ERP
- Destiné aux contours de fenêtre

Nos partenaires ROCKWOOL et URSA sont des industriels leaders sur le marché de l'isolation des façades de tous types de bâtiment. Ils sont nos partenaires depuis de nombreuses années.

### LES PLUS DU PRODUIT



Légèreté



Performance thermique



Simplicité de perçage



Simplicité de travail et  
rapide à installer



Recyclable



Simplicité de coupe



Durabilité exemplaire

SCELLEMENT CHIMIQUE

CARTOUCHE



Référence	Description	Conditionnement
CAKEM300	Cartouche résine polyester 300ml	À l'unité

TAMIS



Référence	Description	Matière	Ø x L	Conditionnement
TAMI1613	Tamis d'injection pour support creux	PP	16 x 130 mm	Boite de 10 pièces

DOUILLE



Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø écrou	Conditionnement
TIG00816	Tige filetée acier 5.8	Acier	8 x 160 mm	13mm	Boite de 10 pièces
TIG01017	Tige filetée acier 5.8	Acier	10 x 170 mm	17mm	Boite de 10 pièces
TIA40811	Tige filetée Inox A4	Inox A4	8 x 110 mm	13mm	Boite de 10 pièces
TIA41017	Tige filetée Inox A4	Inox A4	10 x 170	17mm	Boite de 10 pièces

**MULTI MATÉRIAUX**

**METALLO-PLASTIQUE TÊTE H**



Référence	Description	Matière	Ø x L	Tête	Conditionnement
CAZ10080	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 80 mm	H 17mm	Boite de 50 pièces
CAZ10140	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 140 mm	H 17mm	Boite de 25 pièces
CA410080	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 80 mm	H 17mm	Boite de 50 pièces
CA410140	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 140 mm	H 17mm	Boite de 25 pièces

**METALLO-PLASTIQUE TÊTE FRAISÉE**

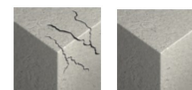


Référence	Description	Matière	Ø x L	Tête	Conditionnement
CAZ1F080	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 80 mm	T40	Boite de 50 pièces
CAZ1F100	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 100 mm	T40	Boite de 25 pièces
CAZ1F120	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 120 mm	T40	Boite de 25 pièces
CAZ1F140	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 140 mm	T40	Boite de 25 pièces
CAZ1F160	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 160 mm	T40	Boite de 50 pièces
CAZ1F200	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 200 mm	T40	Boite de 25 pièces
CAZ1F240	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 240 mm	T40	Boite de 25 pièces
CAZ1F300	Cheville metallo-plastique	Acier	10 x 300 mm	T40	Boite de 10 pièces
CA41F080	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 80 mm	T40	Boite de 50 pièces
CA41F100	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 100 mm	T40	Boite de 25 pièces
CA41F120	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 120 mm	T40	Boite de 25 pièces
CA41F140	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 140 mm	T40	Boite de 25 pièces
CA41F160	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 160mm	T40	Boite de 50 pièces
CA41F200	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 200 mm	T40	Boite de 25 pièces
CA41F240	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 240 mm	T40	Boite de 25 pièces
CA41F240	Cheville metallo-plastique	Inox A4	10 x 300 mm	T40	Boite de 10 pièces

Les chevilles multi-matériaux ne sont pas adapté à la pose en zone sismique

**ANCRAGE**


Afin de s'adapter au mieux à l'ensemble des supports que vous pouvez rencontrer lors de vos chantiers de bardage, nous vous proposons une gamme d'ancrage répondant aux différentes normes en vigueur et à l'ensemble des supports béton et maçonneries du marché.

**BÉTON**
**GOUJON**


Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø écrou	Conditionnement
GAZ08150	Goujon béton non-fissuré	Acier	8 x 65 mm	13mm	Boite de 100 pièces
GAZ10100	Goujon béton non-fissuré	Acier	10 x 80 mm	17mm	Boite de 50 pièces
GA408100	Goujon béton non-fissuré	Inox A4	8 x 60 mm	13mm	Boite de 100 pièces
GA410200	Goujon béton non-fissuré	Inox A4	10 x 80 mm	17mm	Boite de 50 pièces
GAZ0800S	Goujon béton fissuré et zone sismique	Acier	8 x 65 mm	13mm	Boite de 100 pièces
GAZ1020S	Goujon béton fissuré et zone sismique	Acier	10 x 80 mm	17mm	Boite de 50 pièces
GA40810S	Goujon béton fissuré et zone sismique	Inox A4	8 x 75 mm	13mm	Boite de 100 pièces
GA41010S	Goujon béton fissuré et zone sismique	Inox A4	10 x 95 mm	17mm	Boite de 50 pièces

**PARPAING**
**DOUILLE**


Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø écrou	Conditionnement
DAZ08010	Douille métallique M8	Acier	8 x 65 mm	13mm	Boite de 50 pièces
DAZ10010	Douille métallique M10	Acier	10 x 65 mm	17mm	Boite de 50 pièces



Les ancrages permettent la fixation des équerres ou ossatures sur la maçonnerie. Déclinés en différentes typologie de chevilles et matières afin de s'adapter à la plus grande diversité de supports et zone climatique.

Nos ancrage sont en conformité avec les différents cahiers du CSTB et Atec/ATT et sous ETA.

### LES PLUS DU PRODUIT



Pose en zone sismique



Résistant au feu



Durabilité exemplaire



Simplicité de travail et  
rapide à installer

## ACCESSOIRES ET SERVICES

La gamme TradiCLAD® se compose de différents accessoires afin de vous accompagner dans les moindres détails de vos façades. Quincailleries, platines d'angle, profils à longueurs vous permettront de concevoir et d'optimiser au mieux vos chantiers.

### ACCESSOIRES

#### FIXATIONS



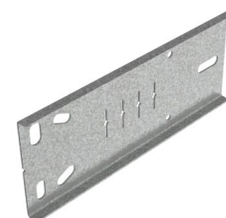
Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
TH6550	Vis fixation chevron sur équerre	Acier zingué	6,5 x 50 mm	H8	Boite de 250 pièces
VAZ48038	Vis fixation chevron sur équerre	Acier zingué	4,8 x 35 mm	H8	Boite de 250 pièces
VAZ55022	Vis fixation profil acier sur équerre	Acier zingué	5,5 x 22 mm	H8	Boite de 500 pièces

#### RUPTEUR THERMIQUE



Référence	Description	Matière	Conditionnement
RPTEG008	Rupteur thermique pour équerre acier	Polypropylène	Carton de 100 pièces

#### PLATINE ANGLE



Référence	Description	Matière	Déport utile	Conditionnement
PLANGLEG	Platine angle sortant 250x100x2.0 mm	Acier galvanisé	0 à 160 mm	À l'unité



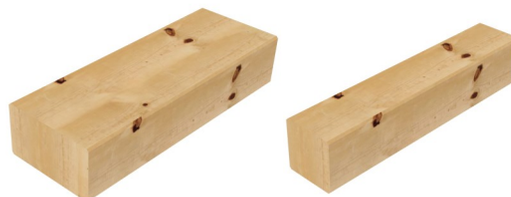
Permet de traiter efficacement les angles sortants en combinaison avec nos chevrons ou profils acier.

## CHEVRON BOIS

Nos chevrons bois vous permettront de réaliser vos ossatures support de bardage. Déclinés en deux gammes, bruts de sciage et rabotés. Ceux-ci s'adapteront à l'ensemble de vos besoins.

## NOTRE GAMME

### RABOTÉ



Référence	Description	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Longueur [mm]
BOT45225	C18 classe 2 jaune raboté 4 faces	45	22	5400
BOC4557	C18 classe 2 jaune raboté 4 faces	57	45	6000
BOC45956	C18 classe 2 jaune raboté 4 faces	95	45	6000
BOC12045	C18 classe 2 jaune raboté 4 faces	120	45	6000

### RABOTÉ NOIR



Référence	Description	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Longueur [mm]
PINOIR45	C18 classe 3 noir raboté 4 faces	45	26	3000
PINTRA26	C18 classe 3 noir raboté 4 faces trapèze	69	26	3000

### BRUT DE SCIAGE



Référence	Description	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Longueur [mm]
BOC50	C18 classe 2 jaune	50	50	5000
BOC8650	C18 classe 2 jaune	86	50	5000
BOC44	C18 classe 2 jaune	60	40	4000

## FIXATION BOIS



Référence	Description	Matériau	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
VAZB0506	Vis bois tête fraisée	Acier zingué	5 x 60 mm	T20	Boite de 200 pièces
VAZB0508	Vis bois tête fraisée	Acier zingué	5 x 80 mm	T20	Boite de 200 pièces
VAZB0608	Vis bois tête fraisée	Acier zingué	6 x 80 mm	T30	Boite de 100 pièces
VAZB0610	Vis bois tête fraisée	Acier zingué	6 x 100 mm	T30	Boite de 100 pièces

## EQUERRE

Les équerres en acier galvanisé TradiCLAD® vous permettront en combinaison avec nos chevrons bois ou vos ossatures galva de réaliser des ossatures supports de bardage. Celles-ci offrent une résistance à la corrosion et d'excellentes performances mécaniques.

## NOTRE GAMME ACIER



Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
EG00850	50	Sans isolant	50 / 65	Carton de 50 pièces
EG00860	60	Sans isolant	60 / 75	Carton de 50 pièces
EG00870	70	Sans isolant	70 / 85	Carton de 50 pièces
EG00880	80	40	80 / 95	Carton de 50 pièces
EG00890	90	40	90 / 105	Carton de 50 pièces
EG008100	100	60	100 / 115	Carton de 50 pièces
EG008110	110	60	110 / 125	Carton de 50 pièces
EG008120	120	80	120 / 135	Carton de 50 pièces
EG008130	130	80	130 / 145	Carton de 50 pièces
EG008140	140	100	140 / 155	Carton de 50 pièces
EG008150	150	100	150 / 165	Carton de 50 pièces
EG008160	160	120	160 / 175	Carton de 50 pièces
EG008170	170	120	170 / 185	Carton de 50 pièces
EG008180	180	140	180 / 195	Carton de 50 pièces
EG008190	190	140	190 / 205	Carton de 50 pièces
EG008200	200	160	200 / 215	Carton de 50 pièces
EG008210	210	160	210 / 225	Carton de 50 pièces
EG008220	220	180	220 / 235	Carton de 50 pièces
EG008230	230	180	230 / 245	Carton de 50 pièces
EG008240	240	200	240 / 255	Carton de 50 pièces
EG008250	250	200	250 / 265	Carton de 50 pièces
EG008260	260	> 200	260 / 275	Carton de 50 pièces
EG008270	270	> 200	270 / 285	Carton de 50 pièces
EG008280	280	> 200	280 / 295	Carton de 50 pièces
EG008300	300	> 200	300 / 315	Carton de 25 pièces
EG008320	320	> 200	320 / 335	Carton de 25 pièces
EG008340	340	> 200	340 / 355	Carton de 25 pièces

L'ossature acier / bois TradiCLAD® est une ossature simple et efficace composée d'équerres en acier galvanisé et d'une ossature bois ou galva. Dans ce sens nous vous proposons une gamme complète (équerres, chevrons, ancrage et quincaillerie) en accord avec l'ensemble des produits de bardage que nous distribuons.

En total conformité avec le cahier CSTB 3316 et 3194 ainsi qu'aux ATEC et ATT des différents produits de bardage, notre gamme répond à l'ensemble de vos besoins

## LES PLUS DU PRODUIT



Recyclable



Performance thermique



Durabilité exemplaire



Simplicité de travail et  
rapide à installer

## ACCESSOIRES ET SERVICES

La gamme InnoClad<sup>®</sup>+ se compose aussi de différents accessoires afin de vous accompagner dans les moindres détails de vos façades. Quincaillerie diverses, platines d'angle, profils à longueurs vous permettront de concevoir et d'optimiser au mieux vos chantiers

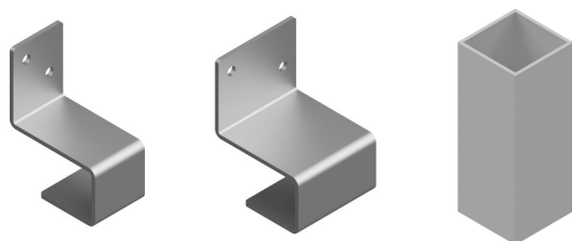
## ACCESSOIRES

### FIXATIONS



Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
TDESIVME	Vis inox fixation profil aluminium	Inox A4	5,5 x 22 mm	H8	Boite de 500 pièces
TDESIBV3	Vis inox fixation profil aluminium	Inox A2	5,5 x 30 mm	H8	Boite de 100 pièces

### RACORDS



Référence	Description	Matière	Conditionnement
ECLIS412	Eclisse d'aboutage	Aluminium	À l'unité
EMBCHV40	Raccord pour chevêtre 40 mm	Aluminium	À l'unité
EMBCHV60	Raccord pour chevêtre 60 mm	Aluminium	À l'unité

## NOS SERVICES

Afin d'améliorer votre efficacité de pose et donc de réduire les temps sur le chantier nous vous proposons différents services tels :

- La mise à longueurs des profils verticaux et chevêtres afin de gagner du temps et de limiter voir supprimer les chutes
- Prémontage des rupteurs thermiques sur les étriers

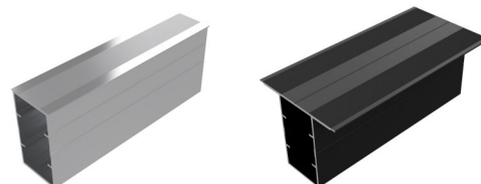


## ACCESSOIRES ET SERVICES

Les profils aluminium InnoClad®+ forte inertie sont réalisés en aluminium 6063 T5 et sont spécialement conçus pour tenir les sollicitations des efforts de vent sur de grandes portées supérieures à 3m. D'une grande rigidité et rectitude, ils vous permettront de réaliser vos façades rapidement et efficacement.

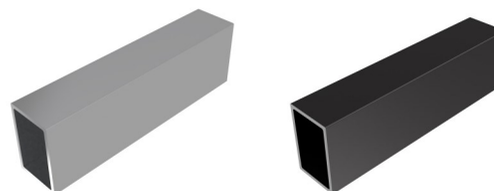
## NOTRE GAMME

### GAMME TUBE VERTICAUX



Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Epaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFTUB045	45	80	2,5	Sur mesure	Brut
AFTUB100	100	80	2,5	Sur mesure	Brut
AFTUN045	45	80	2,5	Sur mesure	Noir (RAL 9005)
AFTUN100	100	80	2,5	Sur mesure	Noir (RAL 9005)

### GAMME TUBE CHEVETRE



Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Epaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFTUB443	40	40	3,0	6000	Brut
AFTUB463	40	60	3,0	6000	Brut
AFTUN443	40	40	3,0	6000	Noir (RAL 9005)
AFTUN463	40	60	3,0	6000	Noir (RAL 9005)

## ÉTRIER

Les étriers InnoClad®+ sont réalisés en aluminium extrudé 6063 T6 pour offrir une excellente performance mécanique afin de reprendre les efforts extérieurs (vent, poids et sismique). Ils peuvent être combinés avec une cale thermique afin de limiter les ponts thermiques et offrir une meilleure isolation.

## NOTRE GAMME

### GAMME STANDARD



Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
ETA10060	60	Sans isolant	90 / 100	À l'unité
ETA10070	70	Sans isolant	90 / 110	À l'unité
ETA10090	90	Sans isolant	92 / 130	À l'unité
ETA10100	100	40 - 60	102 / 140	À l'unité
ETA10120	120	40 - 80	122 / 160	À l'unité
ETA10130	130	50 - 90	132 / 170	À l'unité
ETA10150	150	70 - 110	152 / 190	À l'unité
ETA10160	160	80 - 120	162 / 200	À l'unité
ETA10180	180	100 - 140	182 / 220	À l'unité
ETA10190	190	110 - 150	192 / 230	À l'unité
ETA10210	210	130 - 170	212 / 250	À l'unité
ETA10220	220	140 - 180	222 / 260	À l'unité
ETA10240	240	160 - 200	242 / 280	À l'unité
ETA10250	250	190 - 230	252 / 290	À l'unité

## CALE THERMIQUE



Référence	Longueur [mm]	Epaisseur [mm]	Conditionnement
RPTETA10	60 à 100	5	À l'unité
RPTETA11	120 à 250	5	À l'unité

InnoClad®+ est un système d'ossature dalle à dalle, permettant d'échapper aux problématiques de support non structurel, non conforme à la réglementation sismique et/ou amianté, Composé d'étriers en aluminium fixés sur les nez de dalle béton et d'un ensemble de profilés à forte inertie.

En totale conformité avec le cahier CSTB 3194 ainsi qu'aux ATEC et ATT des différents produits de bardage, notre gamme répondra à l'ensemble de vos besoins.

## LES PLUS DU PRODUIT



Légereté



Performance thermique



Simplicité de perçage



Simplicité de travail et  
rapide à installer



Recyclable



Simplicité de coupe



Durabilité exemplaire



Résistance au feu

## ACCESSOIRES ET SERVICES

La gamme InnoCLAD® vous propose différents accessoires afin de vous accompagner dans les moindres détails de vos façades. Quincaillerie, platines d'angle, profils à longueurs vous permettront de concevoir et d'optimiser au mieux vos chantiers.

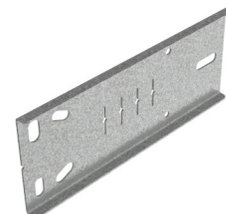
## ACCESSOIRES

### FIXATIONS



Référence	Description	Matière	Ø x L	Ø tête	Conditionnement
TDESIVME	Vis inox fixation profil aluminium	Inox A4	5,5 x 22 mm	H8	Boite de 500 pièces
TDESIBV3	Vis inox fixation profil aluminium	Inox A2	5,5 x 30 mm	H8	Boite de 100 pièces

### PLATINE ANGLE



Référence	Description	Matière	Déport utile	Conditionnement
PLANGLEG	Platine angle sortant 250x100x2.0 mm	Acier galvanisé	0 à 160 mm	À l'unité



Permet de traiter efficacement les angles sortants en combinaison avec le profil U 50x100 (ref. AFUNOI52)

## NOS SERVICES

- La mise à longueurs des profils afin de gagner du temps et de limiter voire supprimer les chutes
- Grugeage de nos profils U 100x52 (AFUNOI52) afin de traiter les montants aux droits des menuiseries en une seule pièce
- Prémontage des rupteurs thermiques sur les équerres (Inox uniquement)

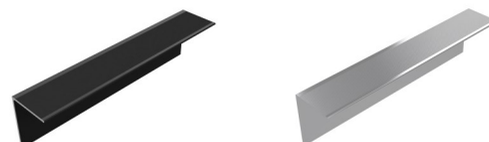
## PROFILS ALUMINIUM

Les profils aluminium InnoCLAD® sont réalisés en aluminium 6060 T6 ce qui leur confère une très grande résistance mécanique, précision et rectitude. Disponibles en brut ou noir afin de sublimer le rendu de vos façades.

En combinaison avec nos équerres Inox ou aluminium, ils vous permettent de réaliser des ossatures pour tous types de bardage qui sauront résister aux épreuves du temps.

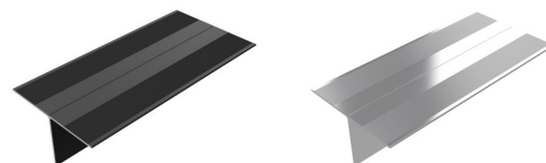
## NOTRE GAMME

### GAMME CORNIÈRE



Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Épaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFL40523	40	52	2,0	6000	Brut
AFL40524	40	52	2,5	6000	Brut
AFL40NOI	40	52	2,0	6000	Noir (RAL 9005)
AFL40NO2	40	52	2,5	6000	Noir (RAL 9005)

### GAMME TÉ



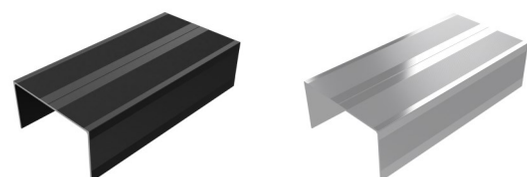
Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Épaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFTALU40	100	52	2,0	6000	Brut
AFTALU41	100	52	2,5	6000	Brut
AFTNOI40	100	52	2,0	6000	Noir (RAL 9005)
AFTNOI41	100	52	2,5	6000	Noir (RAL 9005)

### GAMME OMÉGA



Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Épaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFOMEG90	90	40	2,0	6000	Brut
AFOMNO90	90	40	2,0	6000	Noir (RAL 9005)

### GAMME U



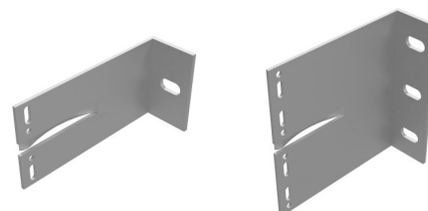
Référence	Largeur vue [mm]	Profondeur [mm]	Épaisseur [mm]	Longueur [mm]	Finition
AFUALU52	100	52	2,0	6000	Brut
AFUNOI52	100	52	2,0	6000	Noir (RAL 9005)

## EQUERRE

Les équerres aluminium composant la gamme InnoCLAD® vous permettront en combinaison avec les profilés aluminium de réaliser des ossatures support de bardage performantes et pérennes. Celles-ci offrent une résistance à la corrosion et des performances mécaniques excellentes. Grâce à la combinaison des équerres doubles et simples, vous pourrez concevoir des ossatures capables de supporter des bardages lourds.

## NOTRE GAMME ALUMINIUM

### GAMME SIMPLE



Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
EAS10060	60	Sans isolant	70 / 92	Carton de 40 pièces
EAS10090	90	40	92 / 122	Carton de 40 pièces
EAS10120	120	60 / 80	122 / 152	Carton de 20 pièces
EAS10150	150	100 / 120	152 / 182	Carton de 20 pièces
EAS10180	180	140	182 / 212	Carton de 20 pièces
EAS10210	210	160 / 180	212 / 242	Carton de 20 pièces
EAS10240	240	200	242 / 272	Carton de 20 pièces
EAS10270	270	> 200	272 / 302	Carton de 10 pièces

### GAMME DOUBLE

Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
EAD10060	60	Sans isolant	70 / 92	Carton de 40 pièces
EAD10090	90	40	92 / 122	Carton de 40 pièces
EAD10120	120	60 / 80	122 / 152	Carton de 20 pièces
EAD10150	150	100 / 120	152 / 182	Carton de 20 pièces
EAD10180	180	140	182 / 212	Carton de 20 pièces
EAD10210	210	160 / 180	212 / 242	Carton de 20 pièces
EAD10240	240	200	242 / 272	Carton de 20 pièces
EAD10270	270	> 200	272 / 302	Carton de 10 pièces

## CALE THERMIQUE

Référence	Description	Epaisseur [mm]	Conditionnement
RPTEAS10	Equerre simple	5	Carton de 100 pièces
RPTEAD10	Equerre double	5	Carton de 100 pièces



## EQUERRE

Les équerres inox composant la gamme InnoCLAD® vous permettront en combinaison avec les profilés aluminium de réaliser des ossatures support de bardage performantes et pérennes. Celles-ci offrent une résistance à la corrosion et d'excellentes performances mécaniques, de plus l'emploi de l'inox permet de réduire les ponts thermiques sans sacrifier les problématiques liées à la sécurité incendie.

## NOTRE GAMME INOX

### GAMME STANDARD



Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
EI010060	60	Sans isolant	62 / 85	Carton de 130 pièces
EI010085	85	40 / 60	87 / 110	Carton de 100 pièces
EI010110	110	80	112 / 135	Carton de 90 pièces
EI010130	130	100	132 / 155	Carton de 90 pièces
EI010160	160	120	162 / 185	Carton de 50 pièces
EI010180	180	140	182 / 205	Carton de 48 pièces
EI010205	205	160 / 180	207 / 230	Carton de 48 pièces
EI010230	230	200	232 / 255	Carton de 60 pièces

### GAMME BORD DE MER

Référence	Longueur [mm]	Isolant conseillé [mm]	Nu ossature min / max [mm]	Conditionnement
EI210060	60	Sans isolant	62 / 85	Carton de 130 pièces
EI210085	85	40 / 60	87 / 110	Carton de 100 pièces
EI210110	110	80	112 / 135	Carton de 90 pièces
EI210130	130	100	132 / 155	Carton de 90 pièces
EI210160	160	120	162 / 185	Carton de 50 pièces
EI210180	180	140	182 / 205	Carton de 48 pièces
EI210205	205	160 / 180	207 / 230	Carton de 48 pièces
EI210230	230	200	232 / 255	Carton de 60 pièces



## CALE THERMIQUE

Référence	Longueur [mm]	Epaisseur [mm]	Conditionnement
RPTEI072	60 à 130	5	À l'unité
RPTEI068	160 à 230	5	À l'unité

Simple, rapide et durable, l'ossature aluminium InnoCLAD<sup>®</sup> se présente comme la meilleure solution pour la réalisation de vos ossatures support de bardage. Dans ce sens nous vous proposons une gamme complète (équerres, profils, ancrage et quincaillerie) en accord avec l'ensemble des produits de bardage que nous distribuons.

En totale conformité avec le cahier CSTB 3194 ainsi qu'aux ATEC et ATT des différents produits de bardage, notre gamme répondra à l'ensemble de vos besoins.

## LES PLUS DU PRODUIT



Légèreté



Performance thermique



Simplicité de perçage



Simplicité de travail et  
rapide à installer



Recyclable



Simplicité de coupe



Durabilité exemplaire



Résistance au feu

## SOMMAIRE

### Ossature

InnoCLAD ossature aluminium	2
InnoCLAD+ ossature dalle à dalle	7
TradiCLAD ossature acier / bois	11

### Ancrage

Ancrage	15
---------	----

### Isolant

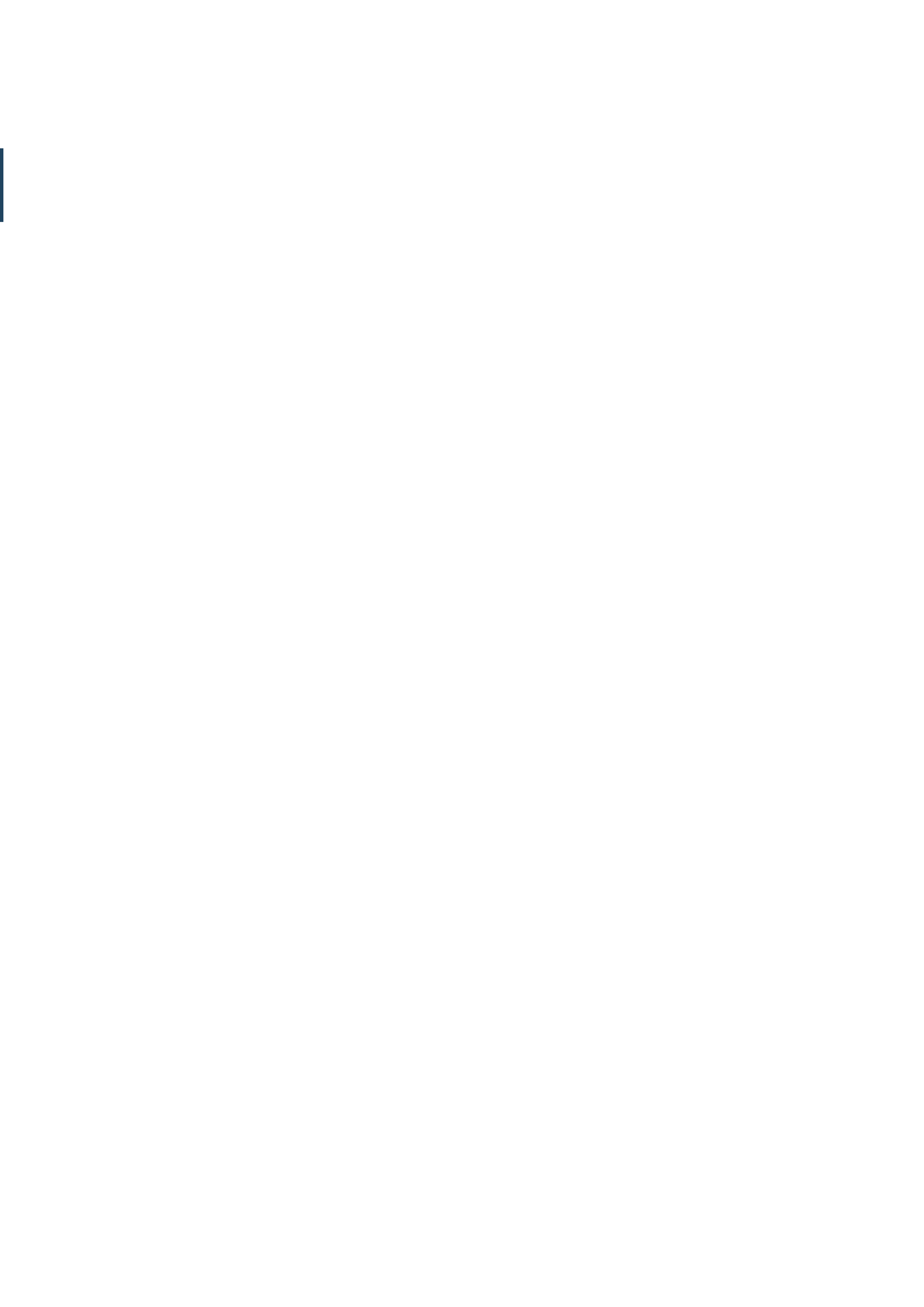
Laine de roche	19
----------------	----

### Etude ossature

Etude ossature	23
----------------	----

### Accessoires

Accessoires	24
-------------	----





**ATELIER DES  
FACADIERS**  
L'EXPERT DU BARDAGE

**ÇA VA BARDER !**

**OSSATURE**



7 Rue des Garenne, 01600 REYRIEUX  
ard@afacadiers.com / 04.72.59.92.94