



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

Le bardage à votre image



Retrouvez-nous sur  
[www.atelierdesfacadiers.com](http://www.atelierdesfacadiers.com)

Spécialiste de la fourniture de bardage, l'Atelier des Façadiers est le partenaire des bardeurs et des architectes pour tous vos projets de façade en construction neuve ou rénovation. Notre ambition est de participer à la transformation des zones urbaines, en accompagnement des architectes et maitres d'ouvrage, vers des espaces plus design, mieux isolés et agréables à vivre.

## NOTRE SERVICE : LES PANNEAUX DE BARDAGE DISPONIBLES ET PRETS A POSER

En relation avec nos clients, nous travaillons à ce que le bardeur puisse se concentrer sur la pose des produits dans les meilleures conditions possibles. Pourquoi un produit coupé et percé ou prêt à poser ? Pour augmenter le nombre de m<sup>2</sup> posés par bardeur, pour que le bardeur ne porte la pièce qu'une fois, pour qu'il n'y ait pas de création de poussière en chantier, pour maîtriser les diamètres des percements, pour minimiser les SAV et poser des produits usinés dans un standard de qualité industrielle.



Les piliers sur lesquels nous nous appuyons pour vous accompagner au quotidien sont :



### STOCK

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



### ATELIER

Permet l'usinage des panneaux fibrociment, HP, aluminium composite et laine de roche, coupe, perçage fraisage, rainurage, lettrage des matériaux et réalisation de cassettes.



### LOGISTIQUE

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



### 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 Alpolic.



### PRECONISATION

Du bardage chez les architectes et maîtres d'ouvrage pour valoriser le bardage et les nombreux avantages qu'il apporte en performance énergétique et en esthétique afin que cette filière se développe.

# Catalogue bardage

Bardage stratifié HPL

1

**Fundermax**  
For you to create

**TRESPA**

Bardage laine de roche comprimée

17

**Rockpanel**

Bardage composite aluminium

24

**STAC BOND**  
**ALPOLIC**

Bardage fibre ciment

46

**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials

Ossatures panneaux

57

Bardage clin fibre ciment

58

**CEDRAL**

Bardage bois

59

**häussermann**

Ossatures bardage bois

61

Bois brûlé

62



Isolation

63

**URSA**

**ROCKWOOL**

Equerres de bardage et maintien isolation

70

**SFS**

**FAYNOT**  
ENVELOPPE DU BÂTIMENT

Membranes de façade

71

**STAMISOL**

**rothblaas**

Usinages ATELIER DES FACADIERS

73



**Fundermax**  
For you to create



## LE PLUS PRODUIT :

Résistant aux intempéries  
Résistant aux UV, aux rayures, aux solvants, à la grêle et à la grêle  
Double durcissement  
Facile à nettoyer  
Résistant aux chocs  
Convient pour toutes les utilisations extérieures  
Décoratif  
Rigide à la flexion EN ISO 178  
Simple et rapide en mise œuvre

## DIMENSIONS DE STOCK

Coloris	4100*1854*8 mm	2800*1854*8 mm
0091	X	X
0080	X	X
0085	X	X
0077		X
0070	X	X
0074	X	
0075	X	
0923	X	

## FIXATION

STOCK

Vis ossature bois et ossature métallique aux coloris des panneaux tenus en stock



## COLORIS DE STOCK

STOCK

**0091** NT  
Starlight



Ral 9003

**0080** NT  
Black



Ral 9004/9005

**0085** NT  
White



Ral 9010

**0077** NT  
Charcoal



Ral 7015

**0070** NT  
Carbon Grey



Ral 7016

**0074** NT  
Pastel Grey



Ral 7038/7047

**0075** NT  
Dark Grey



Ral 7037

**0923** NT  
Enigma



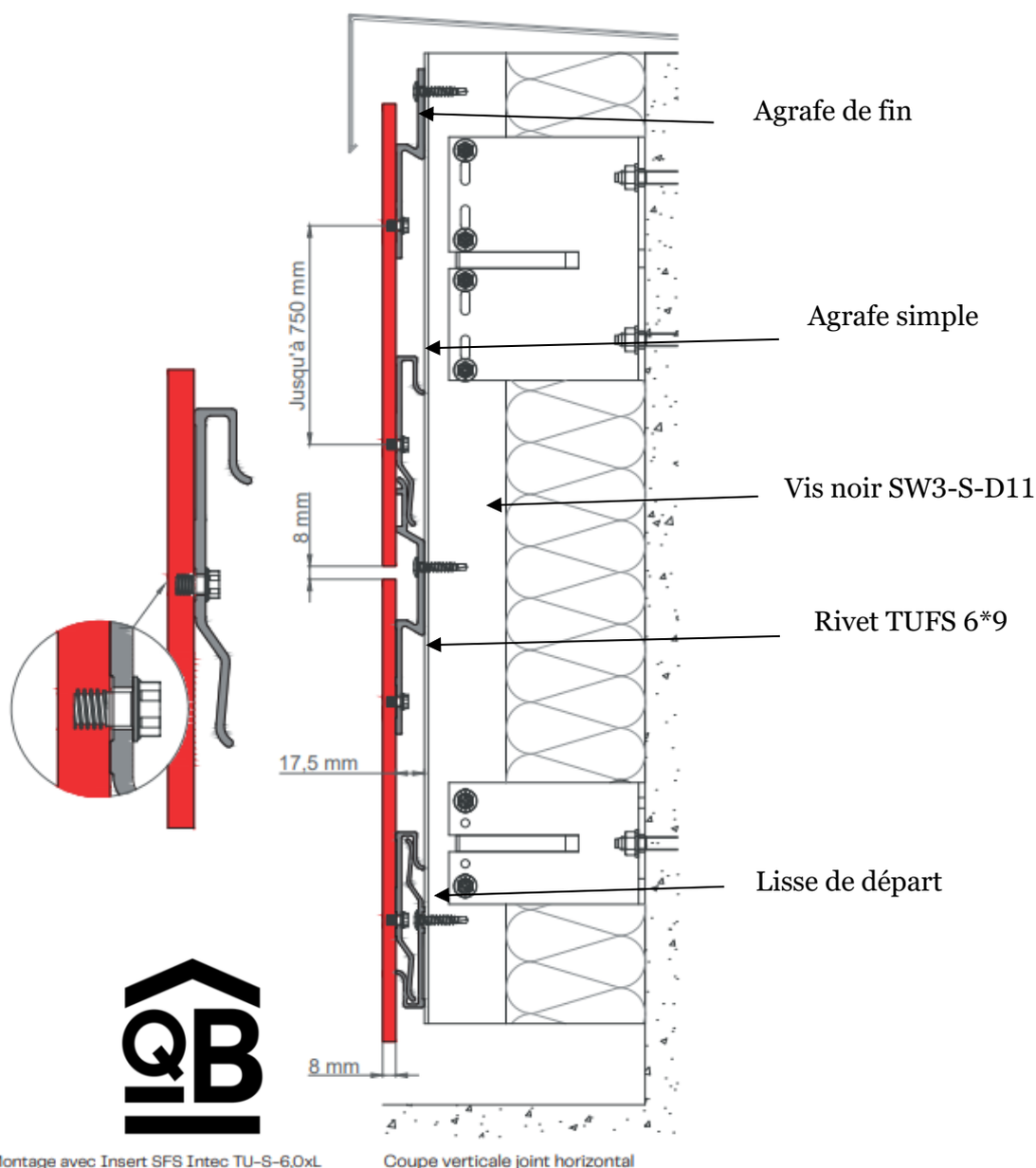
**Fundermax**  
For you to create

**SFS**

## SYSTEME FIXATION INVISIBLE : ECLIP'S

ECLIP'S nouveau système de bardage Fundermax développé pour être plus économique et plus simple à poser. Il se pose avec des panneaux de Fundermax en 8mm standard (pas de surpoids, facilité d'approvisionnement). Tous les accessoires de pose sont en stock sur nos sites de Tourcoing (59) et Civrieux (69). Résistance mécanique Q4 qui permet d'habiller les Rez-de-chaussée. Il se pose sur ossature bois, acier ou aluminium. Il se pose en zone sismique. La philosophie de pose est la même que la pose en fixation visible. Jusqu'à 900mm de hauteur de panneau, il se pose sans fixation intermédiaire.

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour le système de fixation invisible eclip's.



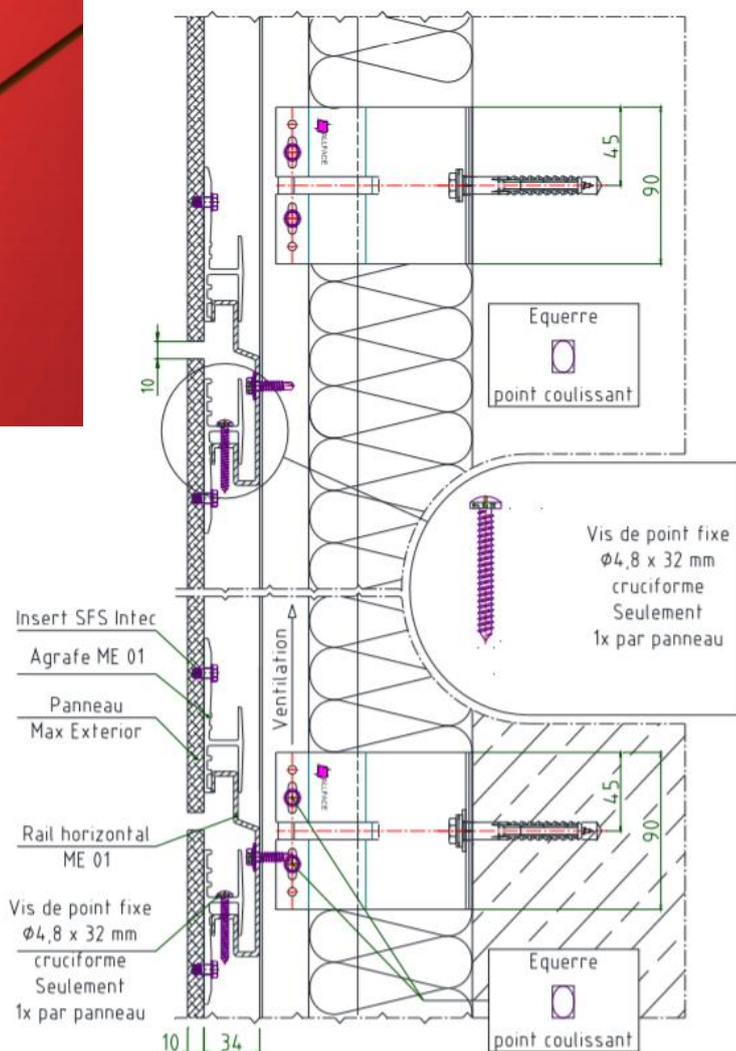
**Fundermax**

For you to create

## SYSTEME DE FIXATION INVISIBLE : ME01

Les panneaux Fundermax peuvent faire l'objet d'une fixation invisible à l'aide de pattes-agraves aluminiums fixées par des vis aveugles sur la face arrière du panneau dans des trous borgnes forés au préalable. Les panneaux sont mis en œuvre sur un réseau horizontal de lisses aluminiums vissées sur une ossature verticale de chevrons bois ou de profilés métalliques solidarisiées à la structure porteuse. Chaque panneau est doté de deux pattes ajustables et d'une patte fixe en partie haute, afin que le panneau soit suspendu bien verticalement et pour éviter tout déplacement intempestif.

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour le système de fixation ME01.





**Fundermax**  
For you to create



## GAMME COLOUR

### black & white

**0091**  
Starlight  
RAL 9003



**0753**  
Cool Grey Medium  
RAL 7040



**0080**  
Black  
RAL 9005



**0085**  
White  
RAL 9010



**0742**  
Pebble Grey  
RAL 9002



**0741**  
Birch Grey  
RAL 7035



**0074**  
Pastel Grey  
RAL 7038



**0747**  
Medium Grey  
RAL 7030



**0075**  
Dark Grey  
RAL 7037



**0077**  
Charcoal  
RAL 7015



**0776**  
Concrete Grey  
RAL 7042



**0070**  
Carbon Grey  
RAL 7016



### neon

**6010**  
Electric  
RAL 1018



**6020**  
Satsuma  
RAL 2011



**6030**  
Candy  
RAL 4010



**6031**  
Berry  
RAL 4002



**6040**  
Grape  
RAL 4005



**6050**  
Pool  
RAL 5015



### yellow

**0687**  
Maize  
RAL 1015



**0647**  
Golden Yellow  
RAL 1018



**0736**  
Saffron  
RAL 1003



**0851**  
Winter White  
RAL 9001



**0065**  
Ivory  
RAL 1015 1014



**0654**  
Jasmin  
RAL 1014



**Fundermax**  
For you to create



## red

**0674**  
Mars Red  
RAL 3028



**0689**  
Dark Red  
RAL 3000



**3003**  
Rubinus Red  
RAL 3003



**0691**  
Purple  
RAL 3009



**0680**  
Wine Red  
RAL 3004



**3007**  
Black Red  
RAL 3007



## blue

**0717**  
Atlantic  
RAL 5015



**0237**  
Gentian Blue  
RAL 5010



**0702**  
Night Blue  
RAL 5011 5003



**0706**  
Glacier Blue  
RAL 5024



**0712**  
Steel Blue  
RAL 5009



**0703**  
Dove Blue  
RAL 5024 6034



## green

**0725**  
Yellowish Green



**0623**  
Green  
RAL 6032



**0059**  
Dark Green  
RAL 6000



**0592**  
Kiwi Green  
RAL 6019



**0663**  
Reseda Green  
RAL 6019



**0662**  
Jade Green  
RAL 7033 6011



**0591**  
Fir Green  
RAL 6005



**0611**  
Pale Olive  
RAL 1000



**0612**  
Olive  
RAL 6013



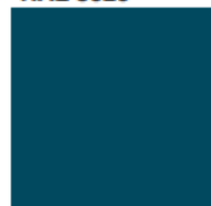
**0056**  
Atlantis  
RAL 5021



**0617**  
Petrol Green  
RAL 5020



**0631**  
Turquoise  
RAL 5020





**Fundermax**  
For you to create

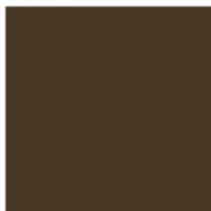


## brown

**0645**  
Tobacco  
RAL 1019 1011



**0657**  
Sepia Brown  
RAL 8028



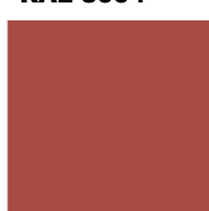
**0768**  
Sparrow  
RAL 7006



**0692**  
Old Pink  
RAL 3002



**0661**  
Terracotta  
RAL 8004



**5032**  
Cinnamon  
RAL 8001



## pastel

**0073**  
Pale Ivory  
RAL 1013 9010



**0066**  
Sand  
RAL 1013



**0733**  
Hygienic White  
RAL 9001



**0627**  
Hygienic Beige  
RAL 1001 1015



**0651**  
Cream  
RAL 9001



**0693**  
Orchid  
RAL 4009 1019



## GAMME NATURE

### impressive

**0919**  
Ecuador



**0922**  
Amazon



**0601**  
Sun Pear



**5171**  
Polar Oak



**5172**  
Marshland Oak



**5173**  
Barrique Oak



### pure

**0923**  
Enigma



**0924**  
Taurus



**0935**  
Voyager



**0925**  
Butterfly



**0926**  
Jazz



**0936**  
Thunder





**Fundermax**  
For you to create



## iconic

0927  
Creek



0801  
Fir Platinum



0803  
Tyrol Pine



0928  
Gold Coast



0929  
Antique



0930  
Phoenix



## essential

0931  
Akro Almond



0161  
Light Afro



0932  
Akro Terra



0168  
Akro Rust



0169  
Akro Ruby



0160  
Dark Afro



## GAMME MATERIAL

### energetic

0156  
Afro Patina



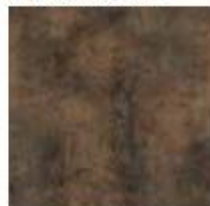
0798  
Tambora



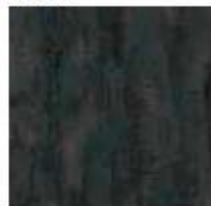
0793  
Patina Tin



0794  
Patina Bronze



0386  
Blues



0387  
Reggae



### plain

0162  
Afro Sahara



0158  
Afro Grey



0159  
Afro Black



0028  
Prado Brown



0026  
Prado Alu Grey



0027  
Prado Agate Grey



**Fundermax**  
For you to create



## solid

**0394**  
Moonwalk



**0344**  
Riverside



**0496**  
Colosseum



**0497**  
Stonehenge



**0421**  
Venus



**0406**  
Rockstar

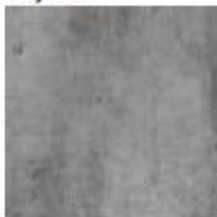


## urban

**0426**  
Loft



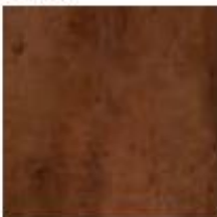
**0427**  
Skyline



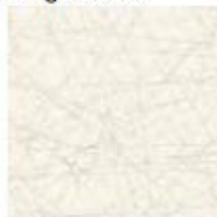
**0428**  
Cave



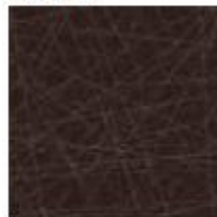
**0429**  
Corro



**0480**  
Kings Cross



**0481**  
Satellite



## GAMME METALLIC

### metallic

**5032 + GLITTER**  
Cinnamon + G



**0080 + GLITTER**  
Black + G



**0768 + GLITTER**  
Sparrow + G



**0056 + GLITTER**  
Atlantis + G



**0077 + GLITTER**  
Charcoal + G



**0066 + GLITTER**  
Sand + G



## GAMME AUTHENTIC





Fundermax  
For you to create



## FORMATS (mm) ET SURFACES

DÉCOR ARTICLE	DÉCOR N°	NOM DU DÉCOR	CODE NCS APPROCHANT	GR	JU	SP	XL	JU	XL	JU	DÉCOR VERSO	SENS DE FIL
				2800 x 1300	4100 x 1300	2800 x 1854	4100 x 1854	4100 x 1300	4100 x 1854	4100 x 1300		
COLOUR				NT	NT	NT	NT	NG	NH*	NY*		
U	0056	Atlantis	S 3040-B40G	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0059	Dark Green	S 5020-G			o	o		o		X	N
U	0065	Ivory	S 0510-Y20R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0066	Sand	S 1505-Y20R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0070	Carbon Grey	S 7502-B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0073	Pale Ivory	S 0505-G90Y			o	o		o		X	N
U	0074	Pastel Grey	S 2500-N	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0075	Dark Grey	S 5000-N	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0077	Charcoal	S 7005-R50B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0080	Black	S 9000-N	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0085	White	S 0502-G50Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0091	Starlight	S 0502-R50B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0237	Gentian Blue	S 5040-R80B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0591	Fir Green	S 7020-B90G	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0592	Kiwi Green	S 1015-G40			o	o		o		X	N
U	0611	Pale Olive	S 2010-G90Y			o	o		o		X	N
U	0612	Olive	S 5020-G70Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0617	Petrol Green	S 6020-B30G			o	o		o		X	N
U	0623	Green	S 4040-G10Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0627	Hygienic Beige	S 2010-Y40R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0631	Turquoise	S 6020-B10G	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0645	Tobacco	S 4020-Y30R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0647	Golden Yellow	S 1050-Y10R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0651	Cream	S 0907-Y50R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0654	Jasmin	S 1515-Y20R			o	o		o		X	N
U	0657	Sepia Brown	S 8010-Y50R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0661	Terracotta	S 4040-Y80R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0662	Jade Green	S 4010-G30Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0663	Reseda Green	S 1510-G20Y			o	o		o		X	N
U	0674	Mars Red	S 1580-Y90R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0680	Wine Red	S 5040-R10B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0687	Maize	S 0520-Y20R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0689	Dark Red	S 2570-Y80R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0691	Purple	S 5040-Y90R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0692	Old Pink	S 4020-Y60R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0693	Orchid	S 2010-Y80R			o	o		o		X	N
U	0702	Night Blue	S 8010-R70B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0703	Dove Blue	S 3020-B10G	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0706	Glacier Blue	S 2010-B			o	o		o		X	N
U	0712	Steel Blue	S 4030-B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0717	Atlantic	S 2060-R90B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0725	Yellowish Green	S 1060-G60Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0733	Hygienic White	S 0804-Y30R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0736	Saffron	S 1050-Y20R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0741	Birch Grey	S 2002-G50Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0742	Pebble Grey	S 1002-Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0747	Medium Grey	S 4502-Y	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0753	Cool Grey Medium	S 3502-B	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0768	Sparrow	S 6005-Y20R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0776	Concrete Grey	S 4005-B20G	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	0851	Winter White	S 0505-Y30R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	3003	Rubinus Red	S 2570-R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	3007	Black Red	S 8010-R10B			o	o		o		X	N



**Fundermax**  
For you to create



U	5032	Cinnamon	S 3560-Y30R	o	o	o	o	o	o	o	X	N
U	6010	Electric	S 0580-Y	o							0077	N
U	6020	Satsuma	S 0585-Y40R	o							0077	N
U	6030	Candy	S 1070-R20B	o							0077	N
U	6031	Berry	S 2065-R20B	o							0077	N
U	6040	Grape	S 3555-R60B	o							0077	N
U	6050	Pool	S 1565-B	o							0077	N

FORMATS (mm) ET SURFACES

DÉCOR ARTICLE	DÉCOR N°	NOM DU DÉCOR	GR 2800 x 1300	JU 4100 x 1300	SP 2800 x 1854	XL 4100 x 1854	JU 4100 x 1300	XL 4100 x 1854	JU 4100 x 1300	DÉCOR VERSO	SENS DE FIL
<b>NATURE</b>			<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NG</b>	<b>NH*</b>	<b>NY*</b>		
H	0160	Dark Afro	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0161	Light Afro	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0168	Akro Rust	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0169	Akro Ruby	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0601	Sun Pear	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0801	Fir Platinum	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0803	Tyrol Pine	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0919	Ecuador	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0922	Amazon	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0923	Enigma	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0924	Taurus	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0925	Butterfly	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0926	Jazz	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0927	Creek	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0928	Gold Coast	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0929	Antique	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0930	Phoenix	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0931	Akro Almond	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0932	Akro Terra	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0935	Voyager	o	o	o	o	o	o		X	R
H	0936	Thunder	o	o	o	o	o	o		X	R
H	5171	Polar Oak	o	o	o	o	o	o		X	R
H	5172	Marshland Oak	o	o	o	o	o	o		X	R
H	5173	Barrique Oak	o	o	o	o	o	o		X	R
<b>MATERIAL</b>			<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NG</b>	<b>NH*</b>	<b>NY*</b>		
M	0026	Prado Alu Grey	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0027	Prado Agate Grey	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0028	Prado Brown	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0156	Afro Patina	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0158	Afro Grey	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0159	Afro Black	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0162	Afro Sahara	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0344	Riverside	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0386	Blues	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0387	Reggae	o	o	o	o	o	o		X	R
M	0394	Moonwalk	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0406	Rockstar	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0421	Venus	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0426	Loft	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0427	Skyline	o	o	o	o	o	o	o	X	R



**Fundermax**  
For you to create



M	0428	Cave	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0429	Corro	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0480	Kings Cross	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0481	Satellite	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0496	Colosseum	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0497	Stonehenge	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0793	Patina Tin	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0794	Patina Bronze	o	o	o	o	o	o	o	X	R
M	0798	Tambora	o	o	o	o	o	o	o	X	R
<b>METALLIC</b>			<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NG</b>	<b>NH*</b>	<b>NY*</b>		
S	0056 + G	Atlantis + Glitter	o	o			o			X	R
S	0066 + G	Sand + Glitter	o	o			o			X	R
S	0077 + G	Charcoal + Glitter	o	o			o			X	R
S	0080 + G	Black + Glitter	o	o			o			X	R
S	0768 + G	Sparrow + Glitter	o	o			o			X	R
S	5032 + G	Cinnamon + Glitter	o	o			o			X	R
<b>AUTHENTIC**</b>			<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NT</b>	<b>NG</b>	<b>NH*</b>	<b>NY*</b>		
C	AUTN	Authentic Natura					o	o		X	R

## LÉGENDE

X = 2 FACES DÉCORS IDENTIQUES

o = SANS LIMITE DE QUANTITÉ, DÉLAI DE LIVRAISON SUR DEMANDE.

R = CE DÉCOR PRÉSENTE UN SENS DE FIL À PRENDRE EN COMPTE

LORS DU CALEPINAGE, OPTIMISATIONS ET DE DÉCOUPES

N = CE DÉCOR NE PRÉSENTE PAS DE SENS DE FIL.

FILM DE PROTECTION DISPONIBLE EN OPTION.

U = UNIS

H = NATURE

M = MATERIAL

S = METALLIC

C = AUTHENTIC

\*VERSO NT

\*\*EXPOSITION ARTIFICIELLE AUX INTEMPÉRIES (NORME EN ISO 4892-2 : 1500H).

JUGÉE SELON L'ÉCHELLE DES GRIS (NORME EN 20105-A02) : 3

NT

NG = GLOSS (BRILLANT)

NH = HEXA

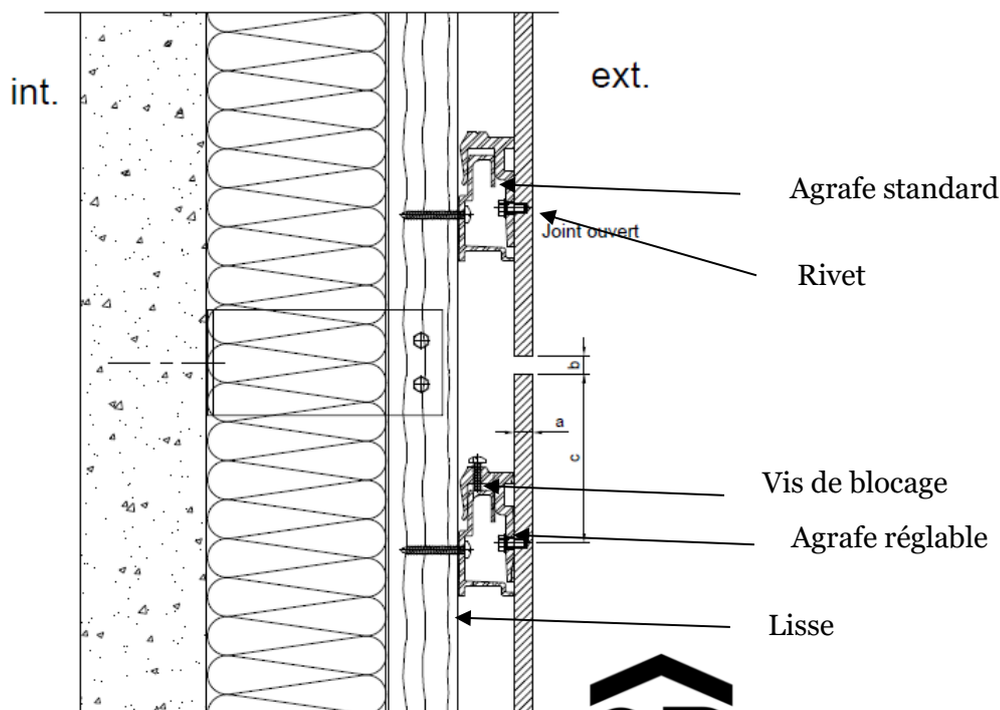
NY = SKY

TRESPA®

## SYSTEME DE FIXATION INVISIBLE : TS200

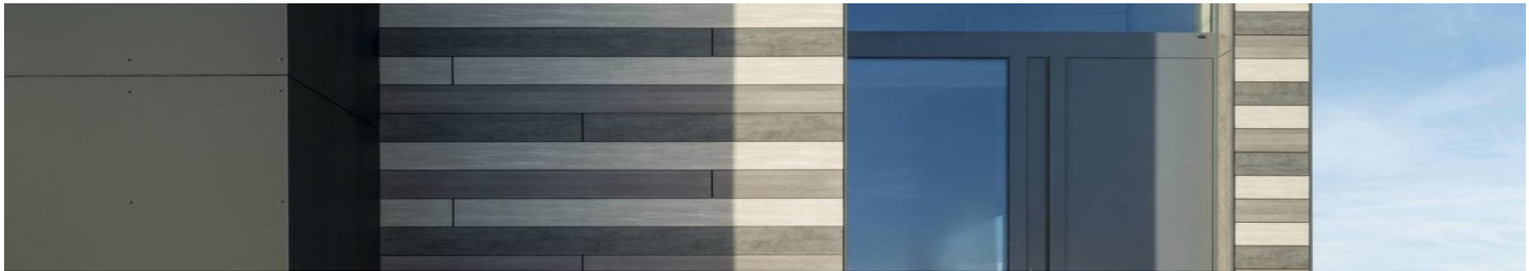
Les panneaux Trespa Meteon de 10 mm d'épaisseur ou plus peuvent faire l'objet d'une fixation invisible à l'aide de pattes-agrafes aluminiums fixées par des vis aveugles sur la face arrière du panneau dans des trous borgnes forés au préalable. Les panneaux sont mis en œuvre sur un réseau horizontal de lisses aluminiums vissées sur une ossature verticale de chevrons bois ou de profilés métalliques solidarisiées à la structure porteuse. Chaque panneau est doté de deux pattes ajustables et d'une patte fixe en partie haute, afin que le panneau soit suspendu bien verticalement et pour éviter tout déplacement intempestif. .

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour le système de fixation invisible TS200.

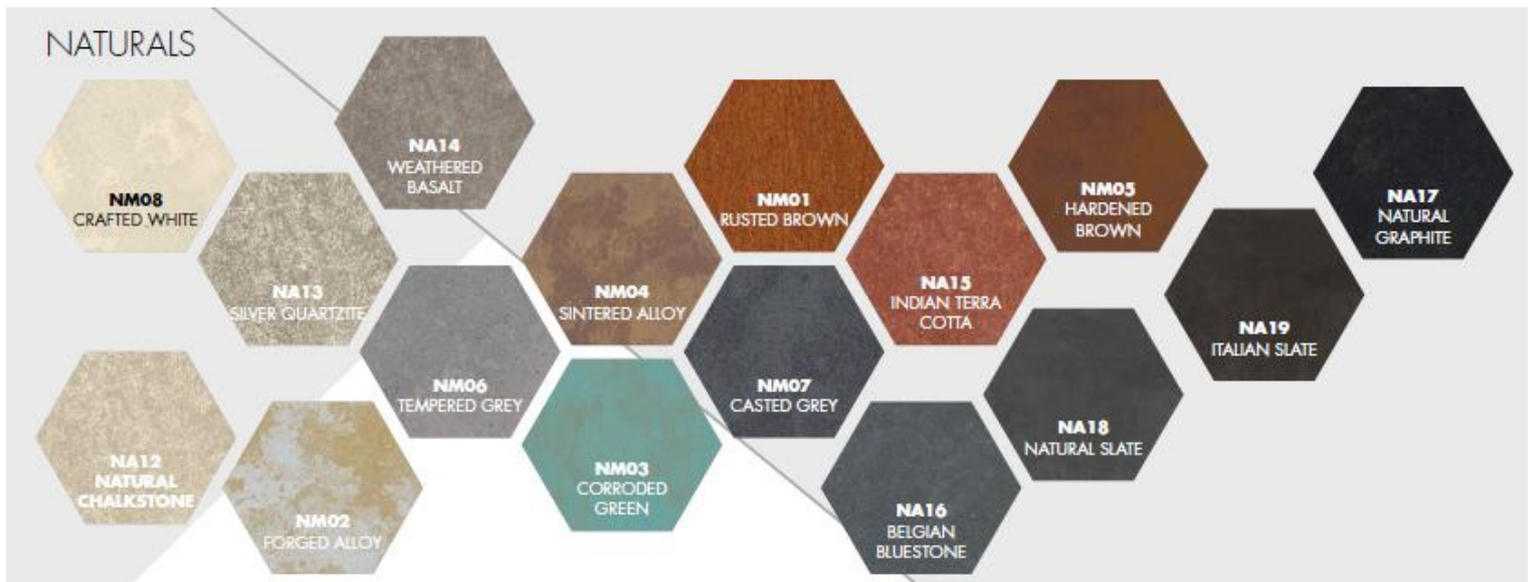




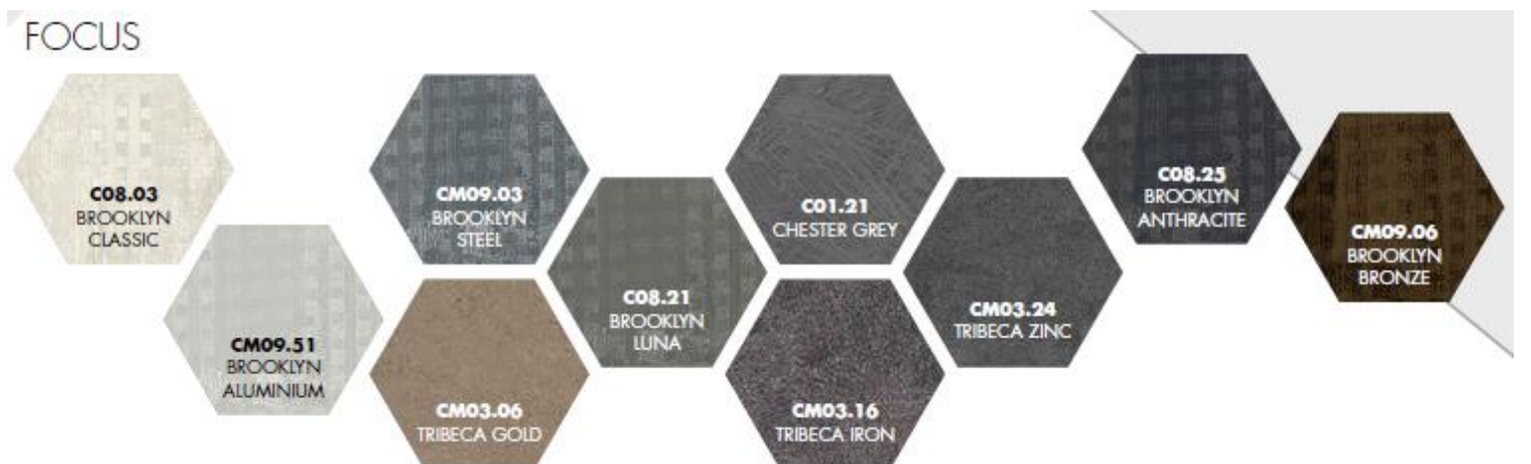
# TRESPA®



## GAMME NATURALS



## GAMME FOCUS





TRESPA®

**GAMME METALLICS**



**GAMME WOOD DECORS**





**TRESPA®**

## GAMME UNI COLOURS

A05.0.0 Pure White	A21.1.0 Winter Grey	A22.2.1 Bluish Grey	A22.3.1 Ocean Grey	A28.2.1 Aquamarine	A23.0.4 Mineral Blue	A22.1.6 Royal Blue	A22.4.4 Brilliant Blue
A03.0.0 White	A03.1.0 Pastel Grey	A03.4.0 Silver Grey	A24.4.1 Steel Blue	A22.2.4 Powder Blue	A20.5.2 Lavender Blue	A22.6.2 Dark Denim	A21.5.4 Cobalt Blue
A05.1.0 Papyrus White	A32.2.1 Translucent Green	A30.3.2 Verdigris	A28.6.2 Mid Green	A26.5.4 Pacific	A20.7.2 Dark Blue	A25.8.1 Anthracite Grey	A21.7.0 Steel Grey
A04.0.0 Cream White	A37.2.3 Spring Green	A35.4.0 Cactus Green	A33.3.6 Brilliant Green	A32.7.2 Dark Green	A90.0.0 Black	A11.8.0 Ceramic Greige	A19.7.1 Charcoal Grey
A04.0.1 Pearl Yellow	A41.0.6 Mojito Green	A37.0.8 Lime Green	A36.3.5 Turf Green	A34.8.1 Forest Green	A14.7.2 Deep Red Brown	A08.8.1 Dark Brown	A70.0.0 Slate Grey
A04.0.2 Pale Yellow	A04.0.5 Zinc Yellow	A04.1.7 Gold Yellow	A10.1.8 Red Orange	A12.1.8 Passion Red	A12.3.7 Carmine Red	A12.6.3 Wine Red	A05.5.0 Quartz Grey
A05.1.2 Champagne	A05.1.4 Sun Yellow	A06.3.5 Ochre	A08.4.5 Rusty Red	A09.6.4 Mahogany Red	A12.4.5 East Red	A06.7.1 Natural Greige	A06.5.1 Toscana Greige
A07.1.1 Sand	A08.2.3 Salmon	A10.3.4 Terra Cotta	A11.4.4 English Red	A10.4.5 Sienna Brown	A17.3.5 Cyclam	A16.5.1 Mauve	A21.5.1 Mid Grey
A05.1.1 Stone Beige	A08.2.1 Mid Beige	A08.3.1 Stone Grey	A10.6.1 Taupe				

**GAMME LUMEN**

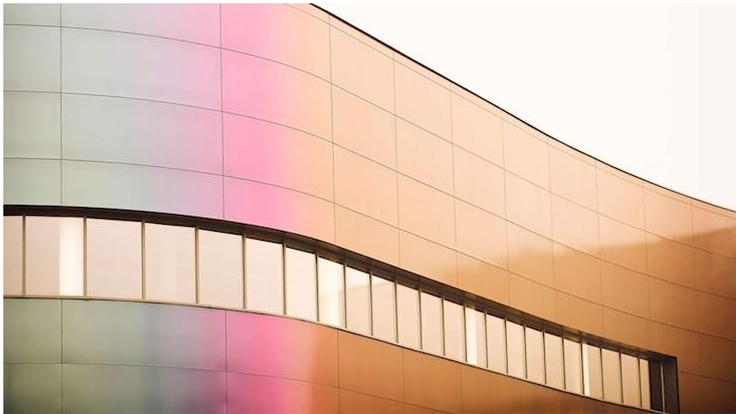


**FINITIONS**



**DIMENSIONS**

4270 \* 2130 mm  
*Sauf lumen, focus et rock*  
3650 \* 1860 mm  
3050 \* 1530 mm  
2550 \* 1860 mm



## LE PLUS PRODUIT :

- Plus de 200 couleurs et décors
- Flexibilité de dimensionnement
- Cintrage des panneaux
- Mise en œuvre avec des outils ordinaires
- Pas de sens de pose
- Recyclable à presque 100%
- Longévité (60 ans)
- Stabilité des couleurs et résistance aux UV
- Insensible à l'humidité
- Entretien minime / non salissant
- Composants quasi ininflammables
- Classe incendie A2

## COLORIS DE STOCK

STOCK



Pure white 9010



Signal grey 7004



Dusty Grey 7037



Black Grey 7021



Anthracite grey 7016



Ral 7013

## DIMENSIONS DE STOCK

RAL	3050*1200*8 mm	2500*1200*8 mm
9010	X	
7004	X	
7037	X	
7021	X	
7016	X	
7013	X	X

## FIXATION

STOCK

Vis ossature bois aux coloris des panneaux  
tenus en stock





## ROCKPANEL COLOURS

RAL 1013	RAL 1015	RAL 5011	RAL 6009	RAL 7001	RAL 7004	RAL 7012	RAL 7016
RAL 7021	RAL 7022	RAL 7030	RAL 7031	RAL 7035	RAL 7037	RAL 8028	RAL 9001
RAL 9002	RAL 9003	RAL 9005	RAL 9010	RAL 9016	RAL 1002	RAL 2010	RAL 3001
RAL 3004	RAL 3009	RAL 3016	RAL 5010	RAL 6034	RAL 7006	RAL 7024	RAL 7036
RAL 7038	RAL 8022	RAL 8023	RAL 9011	RAL 040 40 50	RAL 040 50 05	RAL 060 50 05	RAL 060 50 70
RAL 060 70 05	RAL 070 70 60	RAL 080 80 05	RAL 095 50 50	RAL 095 70 10	RAL 100 80 05	RAL 130 50 30	RAL 240 80 10
RAL 250 40 15	RAL 000 50 00	RAL 010 20 20	RAL 020 20 05	RAL 040 50 70	RAL 050 30 10	RAL 050 40 40	RAL 060 30 20
RAL 060 50 30	RAL 060 70 20	RAL 070 60 75	RAL 075 40 30	RAL 080 30 05	RAL 080 30 10	RAL 080 40 05	RAL 090 80 20



RAL 095 70 70	RAL 100 40 20	RAL 100 90 20	RAL 100 90 50	RAL 110 70 20	RAL 110 70 50	RAL 120 80 20	RAL 130 60 30
RAL 130 80 10	RAL 130 80 20	RAL 140 60 10	RAL 150 80 10	RAL 160 50 20	RAL 170 40 10	RAL 180 20 05	RAL 190 40 15
RAL 200 50 05	RAL 210 30 30	RAL 210 40 25	RAL 210 90 10	RAL 220 20 10	RAL 220 40 10	RAL 220 60 10	RAL 240 30 10
RAL 240 80 05	RAL 250 50 10	RAL 260 20 20	RAL 270 30 15	RAL 1012	RAL 1032	RAL 2012	RAL 3007
RAL 3015	RAL 3028	RAL 4004	RAL 4007	RAL 5000	RAL 5001	RAL 5003	RAL 5004
RAL 5008	RAL 5021	RAL 5022	RAL 6001	RAL 6013	RAL 6015	RAL 6022	RAL 6028
RAL 7009	RAL 7010	RAL 7033	RAL 8001	RAL 8024	NCS S 0520 - R10B	NCS S 1040 - B70G	NCS S 2010 - B70G



NCS S 2050 - B



NCS S 2050 - Y



NCS S 2060 -  
B90G



NCS S 2070 -  
G30Y



NCS S 3030 - Y10R



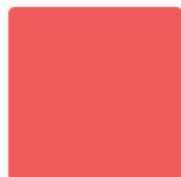
NCS S 3040 -  
B20G



NCS S 4030 -  
R50B



NCS S 5020 - Y10R



NCS S 0570 - Y90R

## ROCKPANEL METALS

### Elemental Metals



White Aluminium



Grey Aluminium



Steel



Gunmetal



Yellow Gold



Classic Gold



Silver



Platinum



Copper

### Advanced Metals



Verdigris



Dark Copper



Bronze



Electrum



Brass



Titanium



Ultramarine



## ROCKPANEL STONES

### Mineral



Mineral Chalk



Mineral Silver



Mineral Clay



Mineral Graphite



Mineral Rust



Mineral Earth

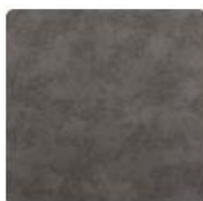


Mineral Limestone

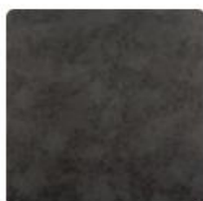
### Basalt



Basalt Zinc



Basalt Iron



Basalt Anthracite

### Concrete



Concrete Platinum



Concrete Ash



Concrete Sand

## ROCKPANEL WOODS

### NOUVEAU



Caramel Oak



Black Oak



## Oak



Rhinstone Oak



Slate Oak



Carbon Oak



Marble Oak



Ceramic Oak

## Ebony



Ebony Slate



Ebony Granite



Ebony Limestone



Ebony Marble



Ebony Agate

## Standard



Hêtre



Tek



Aulne



Chêne



Merisier



Acajou



Merbau

## ROCKPANEL CHAMELEON



Violet clair – Marron clair



Rouge – Or – Violet



Violet – Vert – Bleu



Vert – Marron



## ROCKPANEL NATURALS



Couleur à la  
livraison - Couleur  
indicative après ±  
6 semaines

### DIMENSIONS

**3050 \* 1200 \* 8 mm**

**2500 \* 1200 \* 8 mm**

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

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



### LE PLUS PRODUIT :

Toutes les couleurs de RAL possibles  
 Noyaux A2, FR  
 Haute résistance aux rayons UV  
 Excellent rapport poids/surface  
 Facile à façonner  
 Montage simple et rapide  
 Totalement recyclable

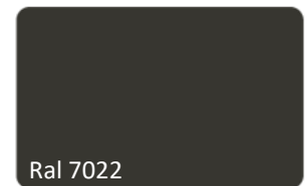
### DIMENSIONS DE STOCK

Coloris	4015*1500*4 mm	4015*1250*4 mm
STB413	X	
STB420	X	
STB478	X	
STB417	X	
STB415	X	
STB403	X	
STB402	X	
STB449	X	
STBM01		X

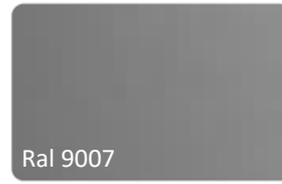
### COLORIS DE STOCK



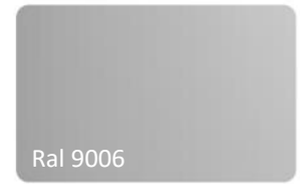
Ral 7016  
Anthracite grey STB - 478



Ral 7022  
Umbra grey STB - 417



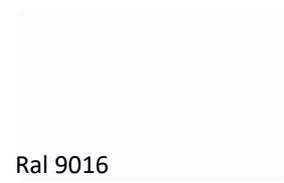
Ral 9007  
Grey metallic STB - 402



Ral 9006  
Silver metallic STB - 403



Ral 9005  
Black STB - 415

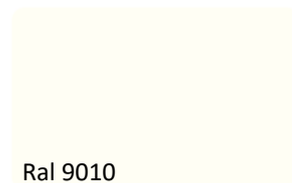


Ral 9016  
Traffic white STB - 413

### FIXATION



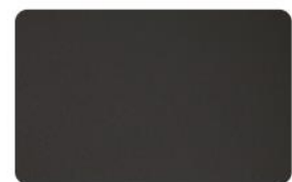
Rivets AP14 aux coloris des panneaux tenus en stock



Ral 9010  
Pure white STB - 420



Natural mirror STB - M01



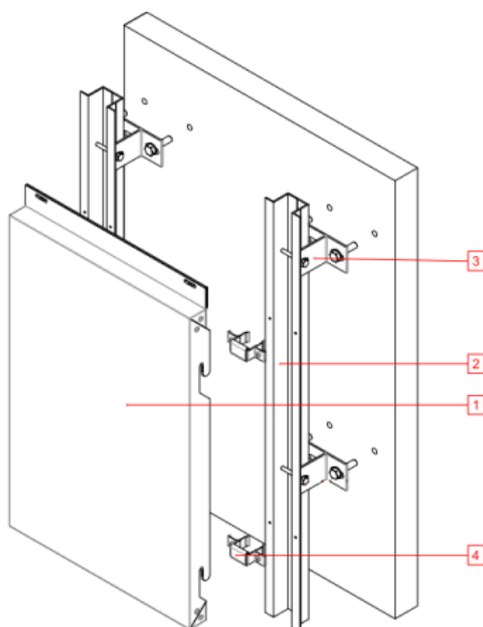
Grain anthracite STB - 4D5



### SYSTEME STB-CH : CASSETTES

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour la transformation des produits de bardage en aluminium composite Stacbond et la réalisation de cassettes avec le système STB-CH, système de fixation non visible, polyvalent et d'installation rapide, dans lequel les modulations des cassettes peuvent se présenter aussi bien dans les sens vertical qu'horizontal

1. Casette de panneau aluminium composite
2. Profil OMEGA
3. Equerre
4. Suspension STB-CH





## STAC BOND®

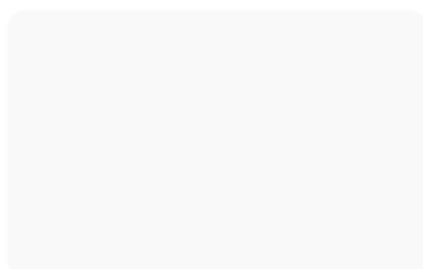


### SOLID COLLECTION



Traffic white

STB - 413



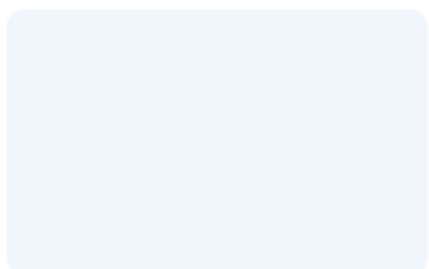
Signal white

STB - 459



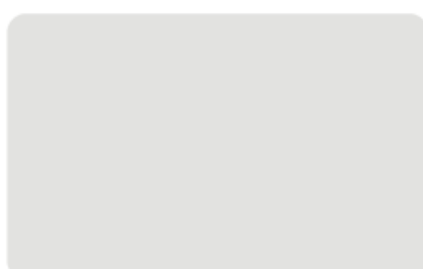
Grey white

STB-492



Arctic white

STB - 401



Light grey

STB - 439



Dusty grey

STB - 4A5



**A2, FR & PE cores**  
Núcleos A2, FR y PE  
Noyaux A2, FR et PE



**Easily conformable**  
Fácilmente conformable  
Facilement conforme



Mouse grey

STB - 458



Graphite grey

STB - 4E3



**High resistance to UV rays**  
Alta resistencia a rayos UV  
Haute résistance aux rayons UV



**Rapid and simple assembly**  
Montaje rápido y sencillo  
Montage simple et rapide



Iron grey

STB - 469



Anthracite grey

STB - 478





Excellent weight/surface value  
Excelente relación peso/superficie  
Excellent rapport poids/surface



Totalmente reciclable  
Totalmente reciclable  
Totalement recyclable



Umbra grey

STB - 417



Black grey

STB - 451



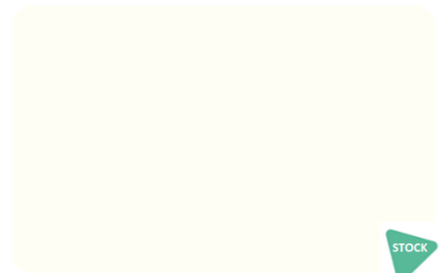
Ivory

STB - 485



Cream

STB - 455



Pure white

STB - 420



Brown

STB - 494



Orange

STB - 495



Traffic yellow

STB - 493



Deep red

STB - 488



Blood red

STB - 498



Traffic red

STB - 411



Steel blue

STB - 473



Ultramarine blue

STB - 412



Natural blue

STB - 430



Black

STB - 415



Dark green

STB - 487



Yellow green

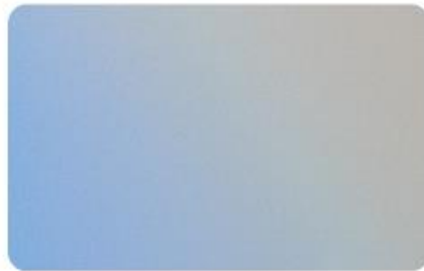
STB - 484

## SPECIAL COLLECTION



Sunset

STB - S08



Stellar blue

STB - S12



Lighter much more blue STB - 468  
designed by Luis Vidal + Architects



Golden sand

STB - 4D8



Golden pearl

STB - S10

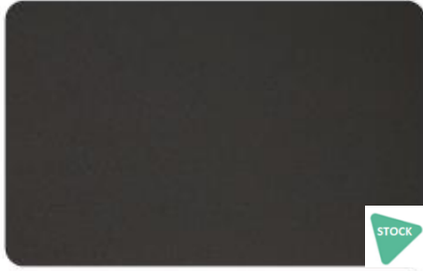


Natural mirror

STB - M01



## STAC BOND®



Grain anthracite

STB - 4D5



Ultramatt black

STB - 425



High gloss black

STB - 4F1



Rugged black

STB - 4E9



Textured white

STB - 4C3

## METRO COLLECTION



Dry concrete

STB - H01



Slate concrete

STB - H02

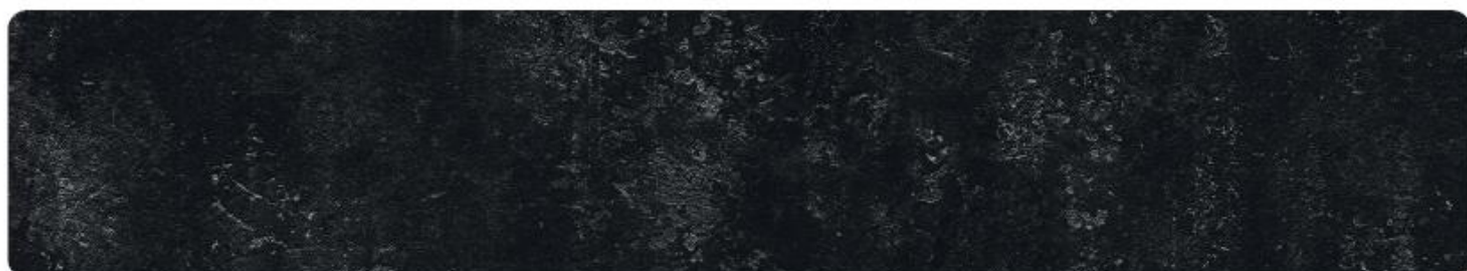


STAC BOND®



Basalt concrete

STB - H03



Onyx concrete

STB - H04



Tromso Winter

STB - P12



Venetian theater

STB - P03



Symphony urban

STB - P01



Namibia ambar

STB - P04

**MINERAL COLLECTION**



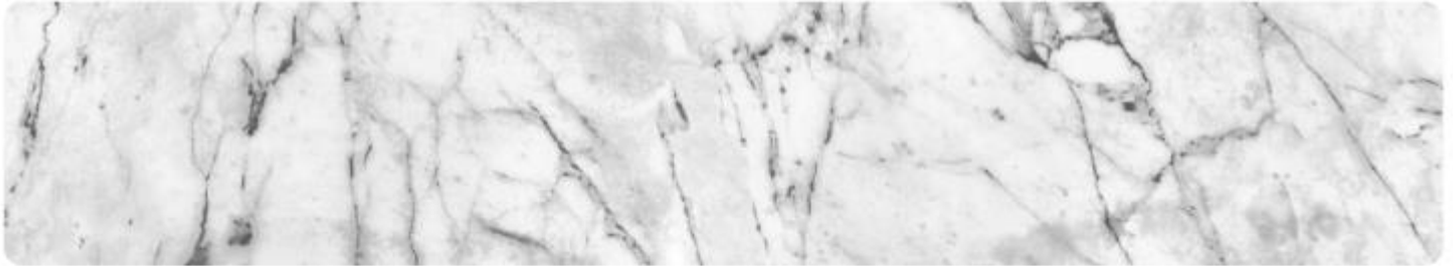
Gallaecia

STB - GR2



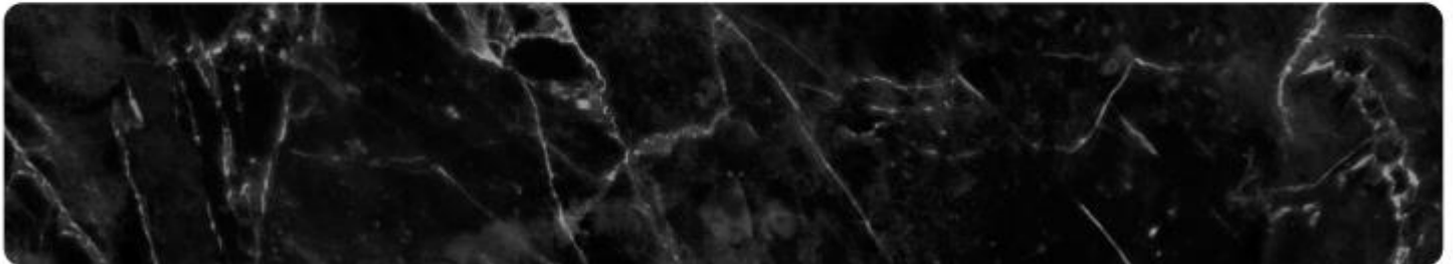
Travertine marble

STB - TRI



White marble

STB - MA2



Marquina marble

STB - MA1

**NEUBAU COLLECTION**



Apollo brushed metallic

STB - B01



Mercury brushed metallic

STB - B02



Discovery brushed metallic

STB - B03



Soyuz brushed metallic

STB - B04



Ariane brushed metallic

STB - B05



Natural brushed

STB - 449



Neo corten

STB - CT1



**STAC BOND®**



**ANODIC COLLECTION**



Anodic light

STB - E02



Anodic dark

STB - E03



Anodic shade

STB - 4B3



## STAC BOND®



### METALLIC COLLECTION



White metallic

STB - 400



Silver metallic

STB - 403



Grey metallic

STB - 402



Champagne metallic

STB - 405



Bronze metallic

STB - 406



Gold metallic

STB - 454



Titanium metallic

STB - 407



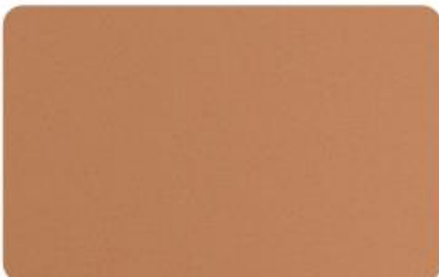
Carbon

STB - 408



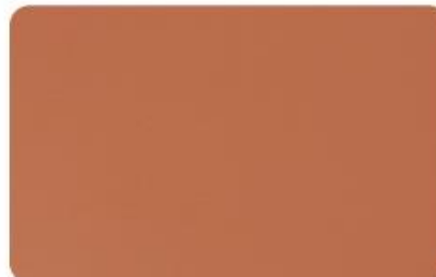
Dark grey

STB - 483



Copper metallic

STB - 414



Terracotta

STB - 450



Intense copper

STB - 4D7



**STAC BOND®**



Blue metallic

STB - 409



Jade green

STB - 410

**WOOD COLLECTION**



Straw chestnut

STB - W05



Linen chestnut

STB - W06



Natural chestnut

STB - W07



STAC BOND®



Autumn chestnut

STB - W08



Natural oak

STB - W09



Mountain oak

STB - W10



Jacobean oak

STB - W11



Mocha oak

STB - W12



## STAC BOND®



### DIMENSIONS

RÉF.	FINITION	RAL ÉQUIVALENT	STOCK BOBINE   LARGEUR (mm)			STOCK PANNEAUX (mm)	
			2000	1500	1250	1500 x 5000	
						FR	A2 <sup>CP</sup>
STB-303	Silver metallic (3 mm)	≈ RAL-9006		•			
STB-318	Traffic white (3 mm)	RAL-9016		•			
⊕ 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	Black	RAL-9005			•		•
⊕ STB-T15				•			
STB-417	Umbra grey	RAL-7022		•			•
STB-420	Pure white	RAL-9010	•	•	•		•
STB-426	Ultramatt black	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		•			•
STB-493	Traffic yellow	RAL-1023		•			•
STB-494	Brown	RAL-8014		•			•
STB-496	Orange	RAL-2008		•			•
STB-498	Blood red	RAL-3000		•			•
STB-4A6	Dusty grey	RAL-7037		•			•
STB-4B3	Anodic shade	-		•			•
STB-4C3	Textured white	-		•			•
STB-4D5	Grain anthracite	-		•			•
STB-4D7	Intense copper	-		•			•
STB-4D8	Golden sand	-		•			•
STB-4E3	Graphite grey	RAL-7024		•			•
STB-4E9	Rugged black	-		•			•
STB-4F1	High gloss black	RAL-9005		•			•



RÉF.	FINITION	RAL ÉQUIVALENT	STOCK BOBINE   LARGEUR (mm)			STOCK PANNEAUX (mm)	
			2000	1500	1250	1500 x 5000	
						FR	A2 <sup>(1)</sup>
NEW	STB-B01	Apollo brushed metallic	-	●		●	
NEW	STB-B02	Mercury brushed metallic	-	●			
NEW	STB-B03	Discovery brushed metallic	-	●			
NEW	STB-B04	Soyuz brushed metallic	-	●			
NEW	STB-B05	Ariane brushed metallic	-	●			
NEW	STB-CT1	Neo corten	-	●			
	STB-E02	Anodic light	-	●			
	STB-E03	Anodic dark	-	●			
NEW	STB-GR2	Gallaecia	-	●			
NEW	STB-H01	Dry concrete	-	●			
NEW	STB-H02	Slate concrete	-	●			
NEW	STB-H03	Basalt concrete	-	●			
NEW	STB-H04	Onyx concrete	-	●			
	STB-M01	Natural mirror	-		●		Exclusivement en format 1250 x 5000 mm et noyau FR
NEW	STB-MA1	Marquina marble	-	●			
NEW	STB-MA2	White marble	-	●			
NEW	STB-P01	Symphony urban	-	●			
NEW	STB-P03	Venetian theater	-	●			
NEW	STB-P04	Nambra ambar	-	●			
NEW	STB-P12	Tromso winter	-	●			
	STB-S08	Sunset	-	●			
	STB-S10	Golden pearl	-	●			
	STB-S12	Stellar blue	-	●			
NEW	STB-TR1	Travertine	-	●			
	STB-W06	Straw 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	-	●		●	

### Installation:

- Pour l'installation du panneau composite, il est absolument nécessaire de respecter la flèche longitudinale du film protecteur, et que celle-ci soit installée dans le même sens sur toute la façade.
- Pour les plaques de largeur supérieure à 1600 mm, le bardage de champs est recommandé pour le panneau STACBOND® A2 appliqué dans nos propres systèmes de montage (STB-REM, STB-T-REM, STB-PEG, STB-T-PEG) ou dans d'autres applications où le bord est visible. <sup>(1)</sup>
- Le polissage n'est pas recommandé dans le panneau STACBOND® A2 pour les applications en extérieur (consultation de garantie à réaliser). <sup>(2)</sup>



Finitions disponibles avec couche de protection supplémentaire pour les environnements agressifs.

<sup>(1)</sup> Finition similaire au RAL indiqué.

<sup>(2)</sup> Il peut y avoir des limitations pour la production de panneau STACBOND® A2 avec des finitions à haute brillance. Consultez STAC® pour connaître les finitions disponibles.

<sup>(3)</sup> Disponibilité limitée : veuillez consulter avant de passer commande.

<sup>(4)</sup> Quantité pour finition. Minimum 15 pcs. de panneau par dimension.

<sup>(5)</sup> Conditions d'exécution obligatoire pour l'obtention de garantie.



L'Atelier des façadiers en association avec STACBOND recycle les chutes de panneaux

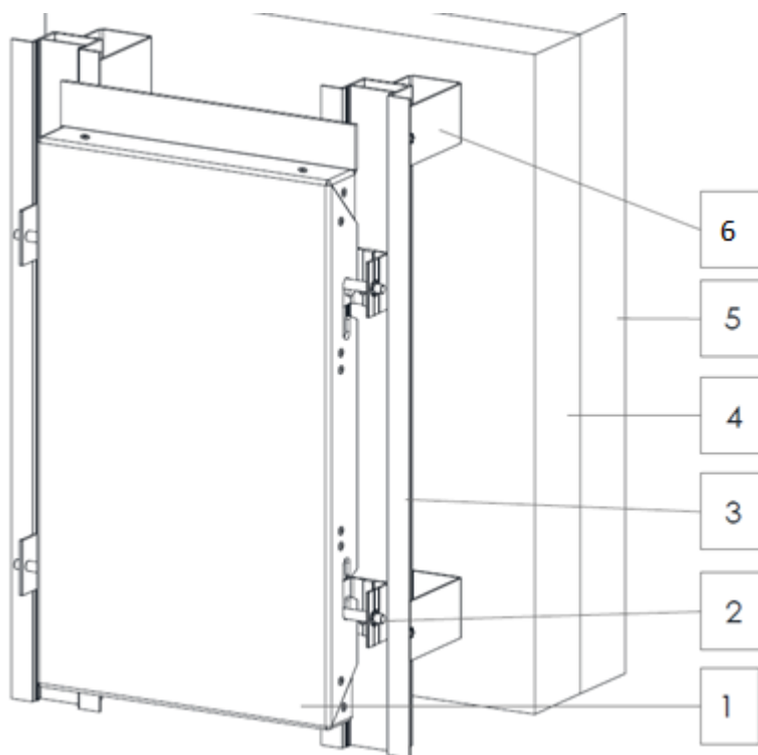


**ALPOLIC™**



## SYSTEME DE CASSETTES

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour la transformation des produits de bardage en aluminium composite ALPOLIC et le système de cassettes TF1, système de fixation avec coulisseau non visible, polyvalent et d'installation rapide, dans lequel les modulations des cassettes peuvent se présenter aussi bien dans le sens vertical qu'horizontal.



1. Casette de panneau aluminium composite
2. Coulisseau
3. Omega en aluminium
4. Isolant
5. Support
6. Equerre





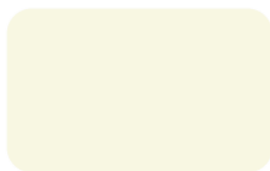
# ALPOLIC™



## LE PLUS PRODUIT :

Leader sur le marché mondial  
Protection anti-incendie  
Diversité de design et de coloris  
Matières recyclables à 100%  
Facile à façonner

## GAMME ELEGANT COLOURS



DE-MA9100-G30  
Pure White



DE-MA9102-G30  
Cream White



DE-MA7991-G30  
Charcoal



DE-MA7104-G30  
Light Gray



DE-MA7105-G30  
Anthracite Gray



DE-MA9326-G30  
Ink Black

## GAMME CLASSIC COLOURS



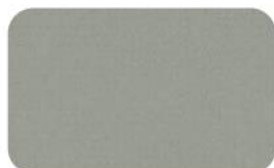
DE-MA9101-G30  
Traffic White



DE-MD9500-G30  
Anodic Silver



**ALPOLIC™**



DE-MD9503-G30  
Champagne Silver



DE-MD9504-G30  
Bronze Metallic



DE-MD7502-G30  
Gray Metallic



DE-MD9600-G30  
Sunrise Silver



DE-MD9501-G30  
Smoke Silver



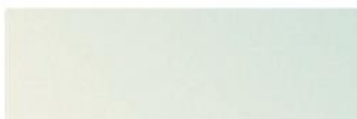
DE-MD7505-G30  
Deep Gray Metallic

## GAMME SPARKLING COLORS

MD048-G80  
Sparkling  
Gold



MD046-G80  
Sparkling  
White



MD052-G80   
Sparkling  
Red



MD044-G80   
Sparkling  
Black



MD123-G80   
Sparkling  
Burgundy



## GAMME PRISMATIC

ME005-G80  
Prismatic  
Snow



ME013-G80  
Prismatic  
White



ME009-G80  
Prismatic  
Gray



ME012-G80  
Prismatic  
Brown

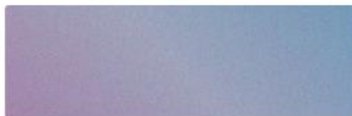




**ALPOLIC™**



ME017-G80 P  
Prismatic Sky



ME006-G80 P  
Prismatic Gold



ME033-G80 P  
Prismatic Silver Rose



MD049-G30  
Sparkling Dark Gray



MD045-G80 P  
Sparkling Gray



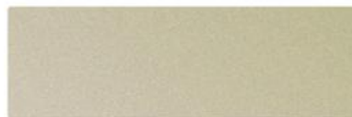
MD051-G80 P  
Sparkling Blue



MD050-G80 P  
Sparkling Light Blue



ME014-G80  
Prismatic Silver



ME010-G80  
Prismatic Champagne



ME011-G80  
Prismatic Tiger



ME007-G80  
Prismatic Black



ME015-G80 P  
Prismatic Copper



ME020-G80 P  
Prismatic Sapphire



## GAMME SOLID COLORS



M9010-G30  
White



M7770-G30  
Off White



M7747-G30  
Castle White



M7774-G30  
Milk White



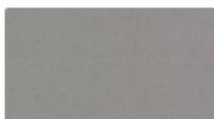
M3811-G30  
Shell Tint



M7758-G30  
Sand Stone



M0556-G30  
Aluminum Gray



M7776-G30  
Monotone Slate



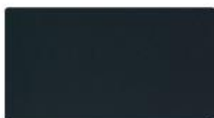
MB055-G30  
Mist Gray



MJ524-G30  
Slate Gray



M7991-G30  
Charcoal



MJ062-G30  
Black



**ALPOLIC™**



## GAMME METALLIC COLORS



M9170-G30  
Silver Metallic



M7796-G30  
Silver White Metallic



M7723-G30  
Silver Gray Metallic



MB080-G30  
Medium Gray Metallic



M9177-G30  
Champagne Metallic



M7976-G30  
Champagne Gold Metallic



M7744-G30  
Pale Copper Metallic



M7788-G30  
Stainless Steel Metallic



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



MB023-G30  
Timber Brown



MB022-G30   
Clay Brown



M7798-G30   
Maroon



MJ808-G30   
Sepia



M7813-G30  
Gold Metallic



M7790-G30  
Copper Metallic



M7817-G30  
Light Bronze Metallic



M9221-G30  
Medium Bronze Metallic



MB056-G30  
Red Wood Metallic



MBS40-G30  
Terracotta Metallic



MBS42-G30  
Light Brown Metallic



MBS07-G30  
Brown Metallic



MBS08-G30   
Golden Yellow



MBS17-G30   
Yellow Green



MBS18-G30   
Budding Green



MBS01-G30   
Turquoise Green



## ALPOLIC™



MBS02-G30 Aqua Green



M7743-G30 Moss Green



MBS10-G30 Deep Verdant



MBS04-G30 Sky Blue



M7748-G30 Ocean Blue



M7800-G30 Flemish Blue



M7787-G30 Blue



M7797-G30 Union Blue



MB032-G30 Purple Metallic



M7984-G30 Dark Purple Metallic



MB106-G30 Dark Gray Metallic



MJ803-G30 Manganese Metallic



M7763-G30 Green Metallic



M7822-G30 Dark Green Metallic

## GAMME GLOSS RATE

G15



G30



G50

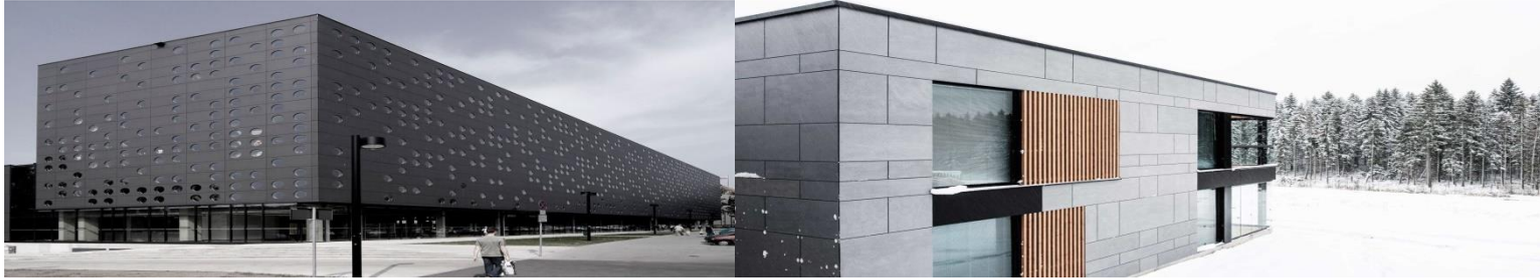


G80



L'Atelier des façadiers en association avec ALPOLIC recycle les chutes de panneaux

**EQUITONE**  
Fibre ciment facade materials



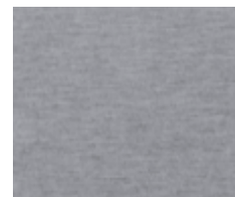
## LE PLUS PRODUIT :

Respect de l'environnement : inscrit parfaitement dans les démarches de qualité environnementale des Bâtiments  
Imperméable à l'eau et perméable à la vapeur d'eau  
Insensible à l'humidité  
Résiste à la mousse et autres végétaux  
Insensible au froids et aux chaleurs plus intenses  
Durée de vie de plus de 50 ans  
Incombustible  
Entretien réduit

## COLORIS DE STOCK



TE90 blanc



TE15 gris



TE00 crème



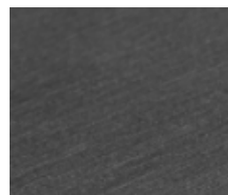
TE20 gris



TE10 beige



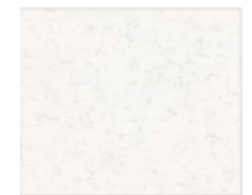
TE60 taupe



TE85 anthracite



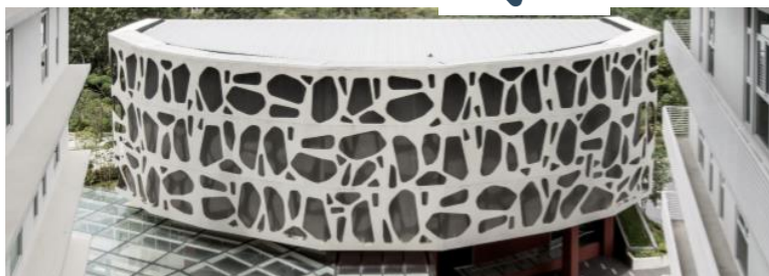
TE40 terracotta



N164 blanc intense

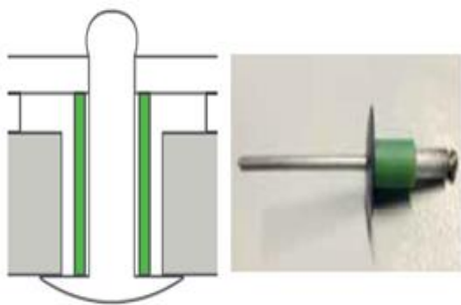
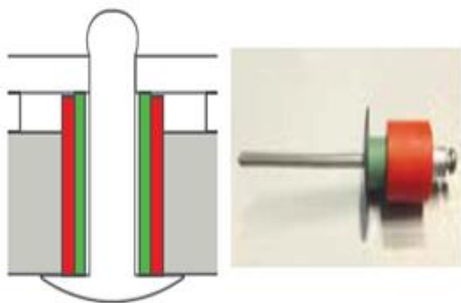
## DIMENSIONS DE STOCK

Coloris	3070*1240* 8 mm	2520*1240*8 mm
TE90	X	X
TE00	X	X
TE15	X	X
TE20	X	X
TE10	X	X
TE40	X	X
TE60	X	X
TE85	X	X
N164	3130*1280* 8mm	2530*1280* 8mm



## SYSTEME DE FIXATION : UNI-RIVET

Le panneau de bardage est fixé sur les profilés métalliques au moyen des Uni-rivets à tête colorée. Les rivets sont pourvus d'un cylindre plastique vert qui évite que le rivet ne soit trop serré. Cela garantit la dilatation libre de la plaque. Pour les points de fixation fixes (2 par plaque), on utilise les cylindres d'insertion rouge du système d'EQUITONE UNI-rivets qui sont glissés sur le cylindre vert. Les trous pour les points de fixation sont pré-perçés dans la plaque au diamètre de 11.



## ACCESSOIRES



Forêt de diamètre 11



Rondelle pointe fixe



Embout de riveteuse



Bande compressive



Uni perceuse de centrage avec mèche



## SYSTEME DE FIXATION : UNI-VIS

STOCK

Les vis à bois EQUITONE UNIVIS sont des vis 5,5x35mm à tête ISR Torx T20 TTAP® de diamètre 15mm en acier inoxydable EN 14567 ou A2 (304). La tête des UNIVIS est disponible dans les couleurs des panneaux stockés.



Pour EQUITONE [linea], afin de vous assurer que la tête de l'UNIVIS vienne affleurer la surface du [linea] les rainures proches du trou doivent être éliminées. L'accessoire ci-dessous a été conçu pour fraiser les rainures du panneau [linea] et percer un trou de diamètre 7mm ou 11 mm dans le panneau en une seule opération. L'outil est ajustable pour éviter tout excès de fraisage. Les débris s'échappent par des trous situés sur les côtés.



Pour EQUITONE [natura]PRO et [pictura] Un manchon (ou douille) doit être inséré(e) dans tous les trous avant de visser. Ce manchon apporte une protection supplémentaire aux dommages qui pourraient être causés au revêtement de surface.





**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials



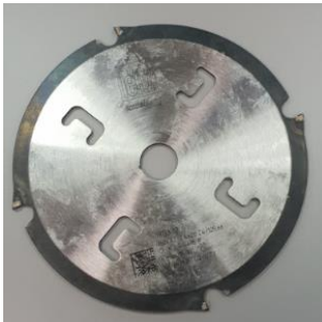
## ACCESSOIRES

STOCK

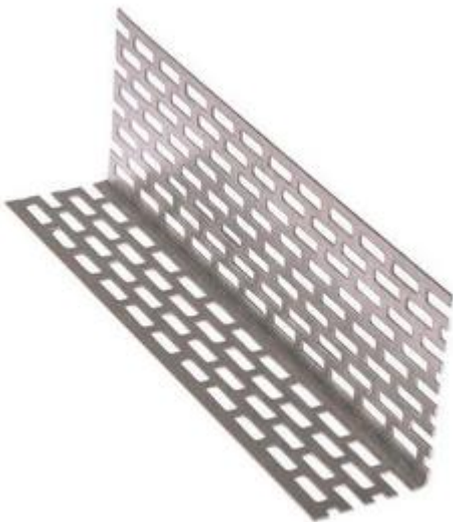


Bac et pot de luko

Application obligatoire sur les champs coupés du [natura]



Disque diamant



Profils anti-rongeurs, aluminium perforé  
100/30 long 2500 mm  
50/30 long 2500 mm

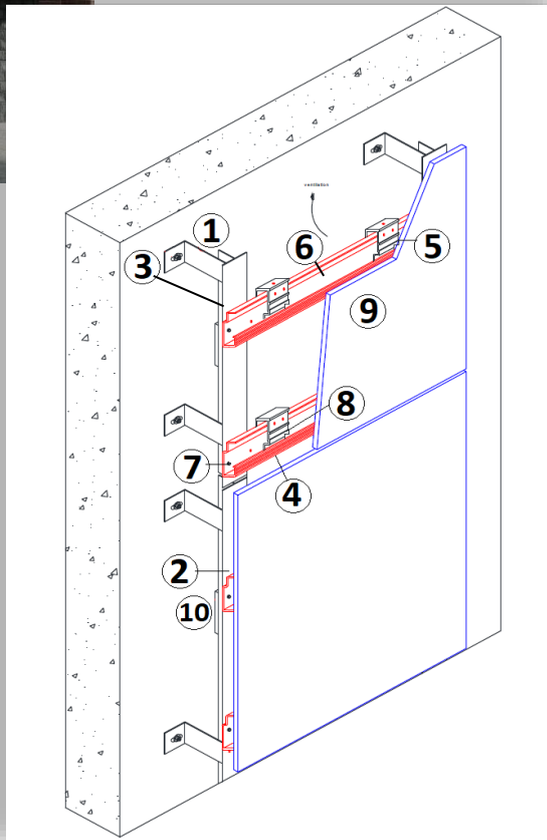


## SYSTEME DE FIXATION INVISIBLE : TERGO DESIGN

STOCK

Le Tergo Design est un système d'agrafage par la face arrière des panneaux Equitone sur un réseau d'ossature secondaire de lisses horizontales en aluminium. Les agrafes fixées aux panneaux grâce à des rivets aveugles SFS TUF 6 permettent d'accrocher les panneaux sur une ossature primaire en bois, en aluminium ou en acier. Le système Tergo Design est utilisable pour les panneaux de la gamme Equitone 8 mm et 10 mm (Linea).

L'Atelier des façadiers est certifié par le CSTB pour le système de fixation invisible TERGO DESIGN.



1. Equerre poids propre
2. Equerre point coulissant
3. Profil Aluminium en L
4. Cheville adaptée
5. Patte agrafe réglable
6. Patte agrafes fixe
7. Profil lisse
8. Vis auto-perceuse ou rivet
9. Agrafe coulissante
10. Panneau Equitone 8mm

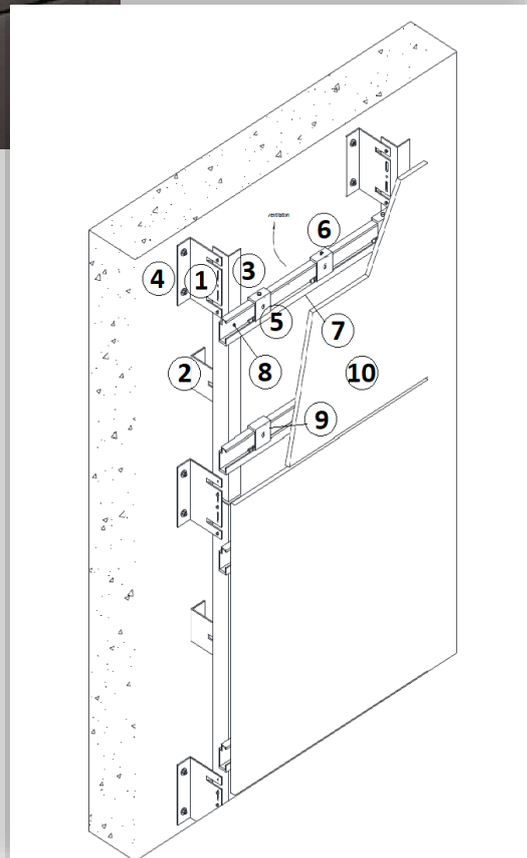




## SYSTEME DE FIXATION INVISIBLE : TERGO

Le Tergo est un procédé de bardage rapporté à base de plaques de fibres-ciment en épaisseur 12mm munies en face arrière de pattes-agrapes et mis en œuvre par accrochage sur un réseau horizontal de lisses en alliage d'aluminium. Ces lisses sont fixées sur une ossature verticale de chevrons bois ou sur une ossature en alliage d'aluminium ou acier galvanisé solidarisée à la structure porteuse par pattes équerres réglables ou fixées directement sur le support avec éventuellement adjonction de cales réglables.

L'Atelier des façadiers est agréé par le CSTB pour le système de fixation invisible TERGO.



1. Equerre poids propre
2. Equerre point coulissant
3. Profil Aluminium en L
4. Cheville adaptée
5. Patte agraphe réglable
6. Patte agrafes fixe
7. Profil lisse
8. Vis auto-perceuse ou rivet
9. Agrafe coulissante
10. Panneau Equitone 12mm





## [tectiva]



Graphite TE85



Blanc TE90



Ocre TE30



Gris TE20



Crème TE00



Terracotta TE40



Gris TE15



Beige TE10



Taupe TE60

### Format délligné et équerré

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/plèce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2500	1220	44,00	3,05	40
	3050	1220	53,50	3,72	

### Format brut (bords non rectiflés)

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/plèce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2520	1240	46,00	3,12	40
	3070	1240	56,00	3,81	

## [linea]



Gris LT20



Taupe LT60



Blanc LT90

### Format délligné et équerré

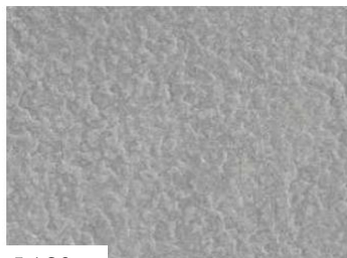
Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/plèce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
10	2500	1220	52,00	3,05	30
	3050	1220	63,68	3,72	



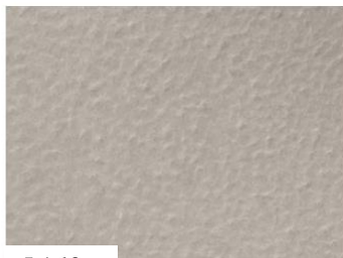
**EQUITONE**  
Fibre ciment facade materials



## [lunara]



LA20



LA60

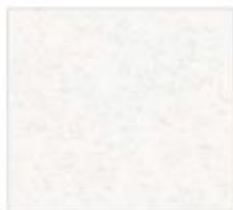
### Format déliné et équerré

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
10	2500	1220	56,10	3,05	30
	3050	1220	68,46	3,72	

### Format brut (bords non rectifiés)

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
10	2520	1240	57,50	3,12	30
	3070	1240	70,05	3,81	

## [natura]



Blanc intense N164



Blanc intense N161



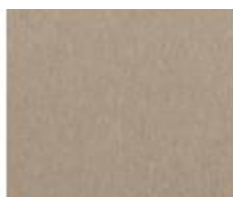
Blanc N162



Blanc N163



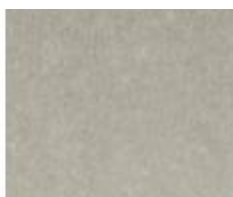
Blanc N154



Brun N961



Beige N861



Beige N891



Beige N892



Gris N294



Gris N211



Gris N281



Gris N250



Gris N251



Gris N252



**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials



Noir N073



Noir N074



Jaune N661



Vert N593



Bleu N411



Brun N991



Rouge N331



Jaune N662



Vert N594



Bleu N412



Brun N972



Rouge N359

## Format déigné et équerré

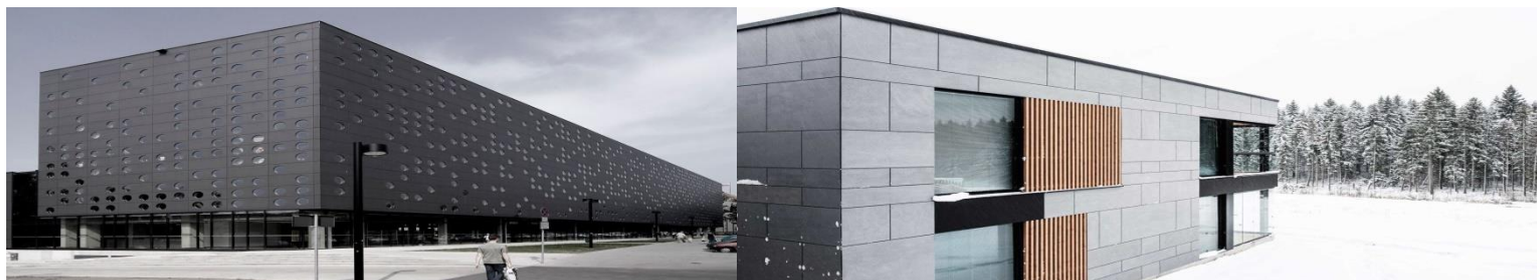
Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2500	1250	47,77	3,125	30
	3100		60,00	3,875	30
12	2500		72,18	3,125	20
	3100		89,27	3,875	20

## Format brut (bords non rectifiés)

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2530	1280	48,80	3,24	30
	3130		62,00	4,01	30
12	2530		70,20	3,24	20
	3130		93,12	4,01	20



**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials



## [pictura]

Chaux PW141	Calcaire PW841	Pistache PG542	Miel PG642	Blé PG641
Etain PG243	Perle PG843	Empire PG546	Emeraude PG545	Amande PG544
Graphite PG241	Taupe PG844	Cobalt PG444	Outremer PG443	Céleste PG442
Carbone PA041	Brun PA944	Grenat PG342	Magma PG341	Orange PG742

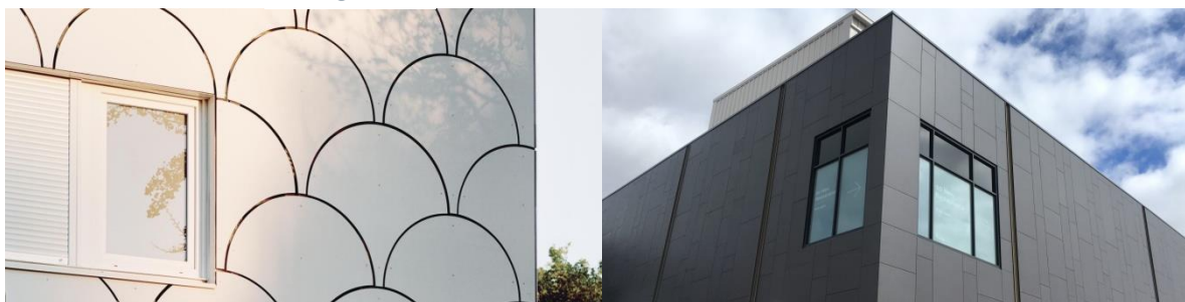
### Format déliné et équerré

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2500	1250	47,77	3,125	30
	3100		60,00	3,875	30
12	2500		72,18	3,125	20
	3100		89,27	3,875	20

### Format brut (bords non rectifiés)

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2530	1280	48,80	3,24	30
	3130		62,00	4,01	30
12	2530		70,20	3,24	20
	3130		93,12	4,01	20

**EQUITONE**  
Fibre cement facade materials



## [textura]



### Format brut (bords non rectifiés)

Épaisseur mm	Longueur	Largeur	Poids kg/pièce	Surface m <sup>2</sup>	Palette
8	2530	1280	48,80	3,24	30
	3130		62,00	4,01	30
12	2530		70,20	3,24	20
	3130		93,12	4,01	20



L'Atelier des façadiers en association avec ETEX recycle les chutes de panneaux

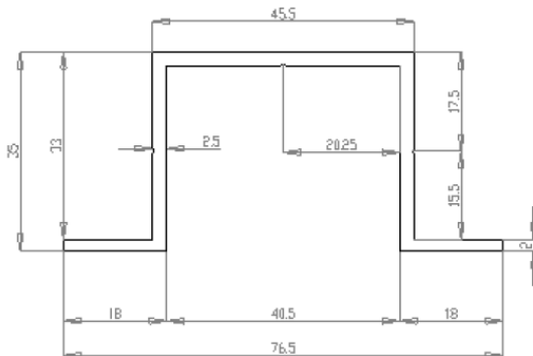


## OSSATURES BOIS

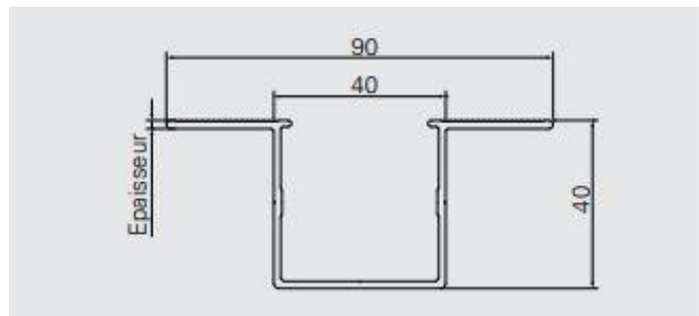
- Chevrons 89 x 50 mm traités classe 2, c18
- Chevrons 50 x 50 mm traités classe 2, c18
- Chevrons 63 x 86 mm traités classe 2, c18
- Chevrons 38 x 63 mm traités classe 2, c18
- Chevrons rabotés 120 x 45 mm traités classe 2, c18
- Chevrons rabotés 45 x 57 mm traités classe 2, c18
- Bande de protection EPDM, rouleau de 25 ml x 100 mm
- Bande de protection EPDM, rouleau de 25 ml x 140 mm



## OSSATURES METALLIQUES

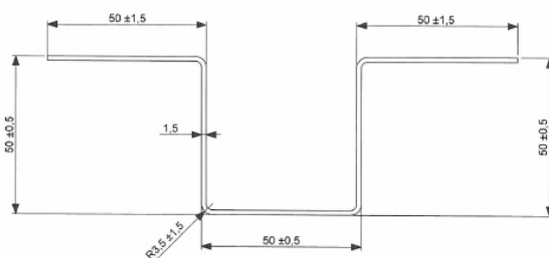


Omega en aluminium extrudé 6.5 ml

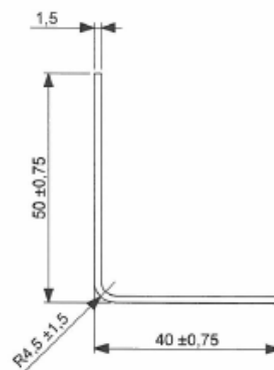


Omega en aluminium extrudé 6 ml

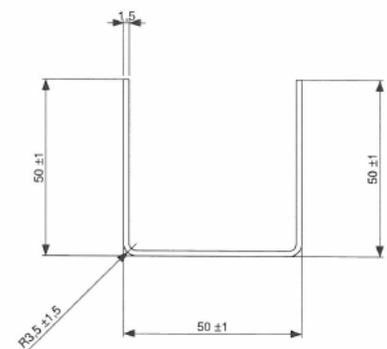
## OSSATURES GALVANISEES



Ω 50/50/50/50/50  
Ép: 1,5mm Long 6ml



L 50/40  
Ép: 1,5mm Long 6ml



U 50/50/50  
Ép: 1,5mm Long 6ml

## CEDRAL



### LE PLUS PRODUIT

- Facile à poser
- Peu d'entretien
- Résiste à la moisissure et aux nuisibles
- Ininflammable
- Résiste aux UV, aux intempéries, à l'humidité
- Couleur appliquée en usine, garantie 10 ans

#### MINERAL



C01 Blanc Everest C51 Argent C05 Gris C52 Perle C56 Gris métal C53 Plomb C54 Sours C50 Noir

#### TERROIR



C11 Beige Rif C03 Brun C14 Brun Atlas C55 Taupe C30 Chocolat C32 Orange brun C61 Rouge suédois CL104\* Merisier clair CL105\* Noyer foncé

#### FORET



C07 Blanc crème C02 Vanille C08 Jaune sable C57 Beige vintage C58 Vert olive C59 Gris quartz C60 Anthracite C04 Brun foncé

#### OCEAN



C06 Vert océan C10 Bleu scandinave C62 Bleu océan C15 Gris cendre C18 Schiste C31 Vert anglais

#### CEDRAL LAP

#### CEDRAL CLICK

#### CEDRAL BOARD



Accessoires disponibles : coin extérieur symétrique, coin extérieur asymétrique, coin intérieur, raccord d'angle extérieur, profil de départ pose horizontale, profil de départ pose verticale, profil perforé grille d'aération, profil de raccord, profil linteau de fenêtre profil d'arrêt, arrêt latéral long + épingle de raccord, profil de joint vertical, clip CEDRAL CLICK.

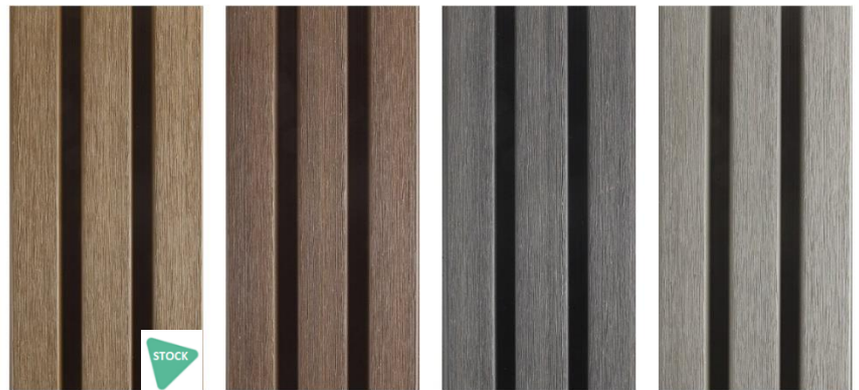


Les performances de durabilité de la co-extrusion et l'aspect chaleureux du bois. Le profil à faux claire-voie, tendance et contemporain, donnent du rythme aux façades tout en préservant le caractère naturel et la chaleur du bois. Les nuances aléatoires dans les couleurs renforcent l'impression réaliste d'un matériau naturel sans traitement. Cette solution de bardage composite est idéale pour les projets professionnels (logements, bureaux, espaces publics) ainsi que pour les projets des particuliers (construction neuve, rénovation de façade...).

### COLORIS

#### LE PLUS PRODUIT :

Aspect claire-voie contemporain  
Imitation bois naturel exceptionnelle  
Couleur garantie 20 ans  
Coloris multi-chromatiques  
Facile à mettre en œuvre

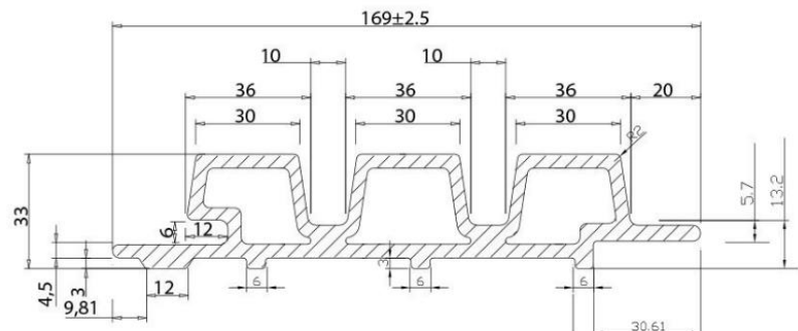


Teak

Ipé

Dark grey

Light grey



*Le matériau composite utilisé dans la fabrication du bardage WEO® provient à 95% de produits recyclés et est recyclable à 100%. Le polymère (PEHD) résulte d'un processus de retraitement de déchets plastiques et plus particulièrement de bouteilles plastiques. Les particules de bois proviennent de la valorisation de déchets de l'industrie bois. Sans produits toxiques ni risque d'émissions de COV, le bardage WEO® est parfaitement sain pour l'environnement des usagers.*

hüssermann®



MELEZE DE SIBERIE CLASSE 3

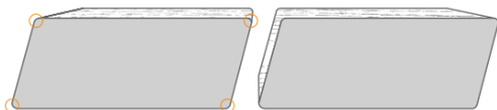
STOCK

CLIN STS N°6



Clin Mélèze de Sibérie, naturellement classe 3, choix AB, raboté 4 faces rainé en bout  
Section : 21\*132

TPS 21



Mélèze de Sibérie parallélogramme, naturellement classe 3, choix AB, raboté 4 faces et 4 chanfreins, angle de 15°  
Section : 21\*69

RAH 29



Mélèze de Sibérie, naturellement classe 3, lame rectangulaire avec chanfrein pour pose ajourée verticale  
Section : 21\*69

# häussermann®

## MELEZE DE SIBERIE CLASSE 3 PREGRISE

### DRP



Mélèze de Sibérie classe 3 naturel profil faux claire voie rainé en bout pré grisé patina médium pour une meilleure uniformité de la couleur du bois dans le temps. Pose horizontale ou verticale.

Section : 27\*127

### PARALLELEO



Mélèze de Sibérie classe 3 naturel lame avec biais pour faux claire voie pré grisé patina médium pour une meilleure uniformité de la couleur du bois dans le temps. Pose Horizontale ou verticale.

Section : 21\*120

## SAPIN VERT

MOUTIERS



Clin Sapin, traité classe 3, vert, rainé en bout, type moutiers

Section : 21\*132

## hüssermann®



### OSSATURES

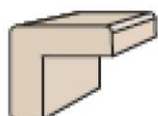
STOCK



Bois ossature noir rectangle pour pose horizontale



Bois ossature noir trapèze pour pose verticale



angle sortant "L"

Cornière d'angle « L » Mélèze / Sapin

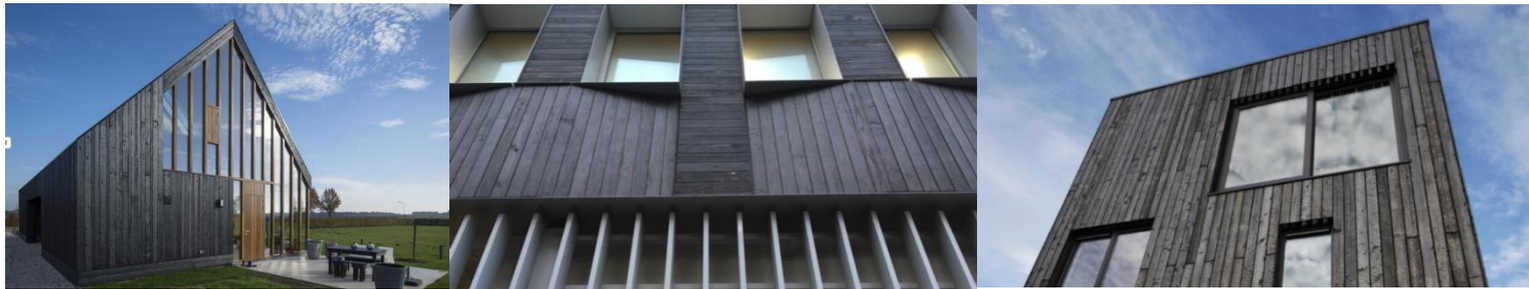


Tasseaux 27\*48, classe 2, C18

### A LA DEMANDE

Vous pouvez nous consulter pour des profils sur mesure en Mélèze, Douglas, Red Cedar, Epicéa, Sapin du Nord, peuplier thermo chauffé et Sapin thermo chauffé.

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



Le shou-sugi-ban ou yakisugi est une technique traditionnelle du Japon qui consiste à brûler le bois d'un côté. Cela permet de le protéger des intempéries, des UV, des moisissures et des insectes et ironiquement des incendies surtout à l'origine.

## AVANTAGES

- Pérennité
- Hydrophobe
- Protection contre les insectes
- Facilité de transformation et de cintrage:
  - grande liberté dans la conception de formes
  - originales
- Procédé écologique




**GAMME FACADE**
**URSA TERRA – FACADE 35R**

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un voile de verre naturel renforcé.

URSA TERRA Façade 35 R offre une haute performance thermique et acoustique et une excellente tenue mécanique. Il est compatible avec tous types de bardages et son format panneau roulé facilite la pose.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>2,85</b>	100	6000	600
<b>3,40</b>	120	5000	600
<b>4,00</b>	140	4300	600
<b>4,55</b>	160	3500	600
<b>5,10</b>	180	3300	600
<b>5,70</b>	200	3000	600
<b>6.85</b>	240	2700	600


**URSA TERRA – FACADE 35P**

Panneau de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un voile de verre naturel renforcé.

URSA TERRA Façade 35 P présente une haute performance thermique et acoustique et une bonne tenue mécanique. Facile à poser, compatible avec tous types de bardages, ses dimensions sont adaptées aux spécificités des chantiers techniques.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>2,85</b>	100	1350	600
<b>3,40</b>	120	1350	600
<b>4,00</b>	140	1350	600
<b>4,55</b>	160	1350	600





## URSA TERRA – FACADE 32R

Panneau roulé de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un voile de verre naturel renforcé.

Compatible avec tous types de bardages, d'une excellente tenue mécanique, URSA TERRA Façade 32 R est un panneau roulé de laine de verre non hygrophile, permettant une isolation de très haute performance. Facile à poser, il est revêtu, sur une face, d'un voile de verre naturel renforcé.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>1.85</b>	60	8000	600
<b>2.50</b>	80	5400	600
<b>3.15</b>	101	5400	600
<b>3.75</b>	120	4000	600
<b>4.40</b>	141	3500	600
<b>5.00</b>	160	2700	600
<b>5.65</b>	181	2700	600
<b>6.30</b>	202	2600	600



## URSA TERRA – FACADE 32P

Panneau de laine de verre semi-rigide revêtu sur une face d'un voile de verre naturel renforcé.

Adapté aux murs extérieurs sous bardages ventilés, le panneau de laine de verre semi-rigide et hygrophile URSA TERRA Façade 32 P offre une isolation thermique et acoustique de très haute performance et une excellente tenue mécanique. Facile à poser, compatible avec tous types de bardages, ses dimensions sont adaptées aux spécificités des chantiers techniques.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>3.15</b>	101	1350	600
<b>3.75</b>	120	1350	600
<b>4.40</b>	141	1350	600
<b>5.00</b>	160	1350	600




**GAMME BARDAGE DOUBLE PEAU**
**URSA TERRA – CLADURSA 32**

Panneau de laine de verre semi-rigide densifié et rainuré, revêtu sur une face d'un voile de verre résistant et marqué.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>3.45</b>	111	1350	450
<b>4.10</b>	132	1350	450
<b>4.10</b>	132	1350	500
<b>4.70</b>	151	1350	500
<b>5.30</b>	170	1350	500
<b>5.90</b>	190	1350	600


**URSA TERRA – BARDAGE 40R**

Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un voile de verre renforcé.

Mise en œuvre rapide et facile, URSA Bardage 40 R est une solution économique à associer à URSA Plateau 40 R pour une isolation double couche traditionnelle.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>1.25</b>	50	12500	1200
<b>1.50</b>	60	12000	1200
<b>1.75</b>	70	12000	1200
<b>2.00</b>	80	10000	1200
<b>2.50</b>	100	8000	1200
<b>3.00</b>	120	6000	1200





## URSA TERRA – PLATEAU 40R

Matelas de laine de verre revêtu sur une face d'un voile de verre renforcé.

Présentant des largeurs adaptées aux dimensions des plateaux de bardage, URSA Plateau 40 R est une solution économique à associer à URSA Bardage 40 R pour une isolation double couche traditionnelle.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
1.25	50	17000	400
1.25	50	17000	450
1.25	50	17000	500
1.75	70	12000	400
1.75	70	12000	450
1.75	70	12000	500
2.25	90	9000	400
2.25	90	9000	500




**ROCKFACADE**

 STOCK

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 M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>2,25</b>	80	1350	600
<b>2,85</b>	100	1350	600
<b>3,40</b>	120	1350	600
<b>3,70</b>	130	1350	600
<b>4,00</b>	140	1350	600
<b>4,55</b>	160	1350	600
<b>5,70</b>	200	1350	600


**LES + PRODUIT**

- Excellente tenue mécanique du produit.
- Nombre de fixations optimisé.
- Excellent comportement à l'eau.

*Autres dimensions sur commande*

**ROCKBAY**

 STOCK

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
<b>0.50</b>	20	1200	600
<b>0.80</b>	30	1200	600
<b>1.10</b>	40	1200	600


**LES + PRODUIT**

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

*Autres dimensions sur commande*



## ECOROCK DUO

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

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
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	150	1200	600
4,55	160	1200	600
5,10	180	1200	600
5,70	200	1200	600
6,25	220	1200	600
6,85	240	1200	600



### LES + PRODUIT

- Excellente isolation acoustique.
- Incombustible.
- Excellente performance thermique.
- Grande durabilité (haute perméabilité à la vapeur d'eau et stabilité dimensionnelle).
- Facilité et rapidité d'installation (légèreté du panneau, avec surface externe surdensifiée pour l'application de la couche de base, une couche inférieure moins dense pour une meilleure adaptabilité au support) et optimisation des propriétés thermiques.

## ROCKFACADE PREMIUM

Panneau de laine de roche mono-densité non revêtu.

Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
2,50	80	1350	600
3,10	100	1350	600
3,75	120	1350	600
4,35	140	1350	600
5,00	160	1350	600



### LES + PRODUIT

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



## ROCKGLACE

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



Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>2,25</b>	80	1350	600
<b>2,85</b>	100	1350	600
<b>3,40</b>	120	1350	600
<b>3,70</b>	130	1350	600
<b>4,00</b>	140	1350	600

### LES + PRODUIT

- Revêtement voile de verre noir pour toutes les applications derrière un parement perforé ou ajouré.
- Admis en ERP Euroclasse A1 incombustible.

## ROCKVET

Panneau double densité non revêtu, utilisé pour l'isolation par l'extérieur sous vêtiture ou vêtage. Face surdensifiée repérée par un marquage.



Valeur R M2 K/W	Epaisseur mm	Longueur mm	Largeur mm
<b>1.40</b>	50	1200	600
<b>2.25</b>	80	1200	600
<b>2.80</b>	100	1200	600
<b>3.35</b>	120	1200	600
<b>3.70</b>	131	1200	600
<b>4.20</b>	150	1200	600
<b>4.50</b>	160	1200	600

### LES + PRODUIT

- 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.



**SFS**



## EQUERRES DE BARDAGE

- 40 mm
- 50 mm
- 80 mm
- 100 mm
- 150 mm
- 200 mm
- Sur commande : de 40 à 350 mm



## TIREFOND SW3-T-H15

- 6,50 x 50
- Le tirefond SW3-T-H15 permet de fixer le chevron sur l'équerre en partie centrale et d'éviter la rotation du chevron sur l'équerre (2 tirefonds par équerre)



## Vis TH

Vis TH autoperceuse P5 à embase pour ossature en acier galvanisé, 2 vis minimum par équerre



## MAINTIEN ET FIXATION ISOLATION

**FAYNOT**

ENVELOPPE DU BÂTIMENT



## DERRIERE LES CHEVRONS : FIXISOL

L'attache FIXISOL se place sur les équerres Faynot. Elle coulisse sur le bord supérieur grâce à deux rainures de guidage et une fente définie par deux pattes élastiques empêchant son recul. La partie avant de l'attache FIXISOL est en forme de râteau, (dents destinées à pénétrer dans l'isolant et assurer son maintien).



## ENTRE LES CHEVRONS : DENTISOL

L'attache DENTISOL se fixe à l'aide de 2 vis (recommandé) ou de 2 pointes sur les flancs des chevrons porteurs. Elle est écartée vers l'extérieur afin de permettre le passage du matelas isolant, puis rabattue de manière à ce que les dents pénètrent dans l'isolant pour assurer le maintien.





Produits	STAMISOL Advanced FA	STAMISOL FI
		
<b>Description</b>	Membrane pour façade moyennement ajourées offrant une protection durable contre les intempéries	Membrane pour façade légèrement ajourées offrant une très bonne protection contre les incendies
<b>Composition</b>	Non-tissé polyester enduit de polyacrylate	Non-tissé polyester enduit de polyacrylate
<b>Poids total</b>	290g/m <sup>2</sup>	145g/m <sup>2</sup>
<b>Dimension</b>	26x2.50 ml	40x2.50 ml
<b>Ajouration du parement extérieur</b>	Pour des joints d'une largeur < 50mm ou des parements avec un taux d'ouverture de 50%	Pour des joints d'une largeur < 15mm ou des parements avec un taux d'ouverture de 10%

Consultez-nous pour les membranes colorées ou les membranes résistantes au feu.



## TRASPIR 110



Rouleaux de 1,50 x 50 ml

## TRASPIR 115



Rouleaux de 3x 50 ml

## TRASPIR FELT EVO ZENIT UV 210



Rouleaux de 1,50 x 50 ml

## ADHESIF BAND UV NOIR



60 mm x 25 ml

## ADHESIF FLEXI BAND



60 mm x 25 ml  
100 mm x 25 ml



## RAINURAGE

Fundermax  
0923Enigma



## GRAVURE

Trespa  
A05-0-0 Pure White



**GRAVURE / PERFORATION** Equitone  
[pictura] pw141 chaux



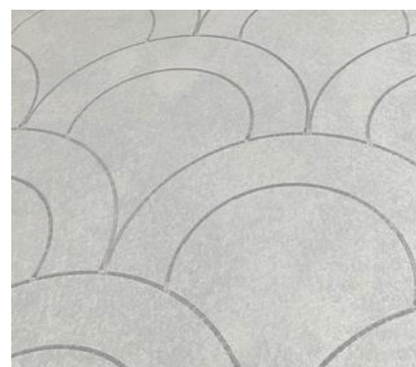
## ECAILLE

Equitone  
[tectiva] TE90 Blanc



## PERFORATION DECORATIVE

Stacbond  
STB-439 Light Grey



## GRAVURE

Equitone  
[tectiva] TE15 Gris



## LETTRAGE

Stacbond  
STB-M01 Miroir



## CASSETTES CINTREES

Stacbond



## PERFORATION

Trespa  
A03-0-0 Pure white



## GRAVURE

Trespa  
A35-0-4 Cactus green



## COUPE PARTICULIERE



## COUPE PARTICULIERE

Equitone  
[tectiva] TE90 Blanc



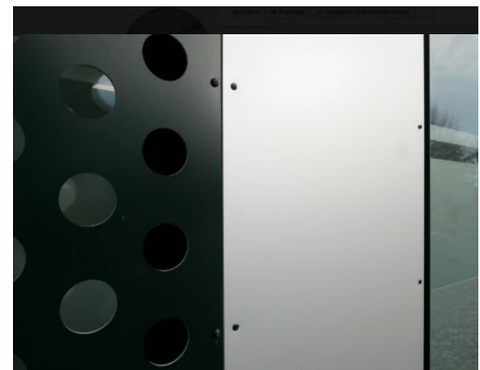
## TERGO DESIGN

Equitone  
[tectiva] TE20 Gris



## GRAVURE

Equitone  
[tectiva] TE20 Gris



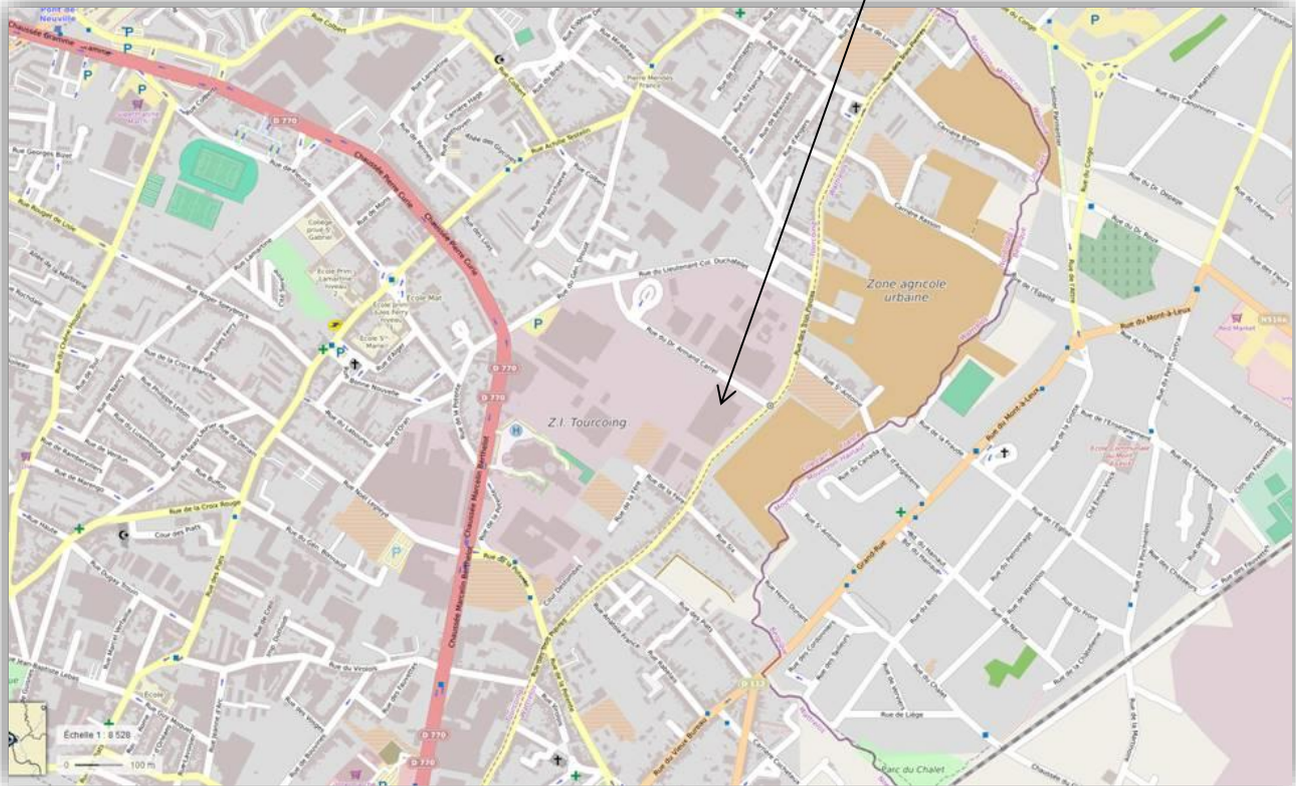
## PERFORATION

Stacbond  
STB415 Black





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



Atelier des façadiers  
300 Rue des trois pierres 59200 TOURCOING  
03.20.55.30.57 - [hdf@afacadiers.com](mailto:hdf@afacadiers.com)

Retrouvez-nous sur :  
[www.atelierdesfacadiers.com](http://www.atelierdesfacadiers.com)