



PLIAGE
À FAÇON



COUVERTINE
ALUMINIUM



PROFILÉS
POUR ISOLATION
THERMIQUE
EXTÉRIEURE



PROFILÉS
POUR ENDUIT
EXTÉRIEUR
ET INTÉRIEUR



PROFILÉS POUR
BARDAGE

Gamme DE PROFILÉS DE FAÇADE

CATALOGUE 2024



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

EDILIANS GROUP

SUSTAINABLE ROOFING

Acteur européen de référence dans la construction et la rénovation des enveloppes du bâtiment, nous créons des solutions de toitures innovantes qui améliorent la qualité de vie, tout en préservant l'environnement pour les générations futures.



4 marques au service de l'habitat durable



EDILIANS

Façonnons un avenir durable

Marque de référence en France pour les toitures en terre cuite, la rénovation énergétique et le solaire photovoltaïque.



La Escandella

ROOFING THE WORLD

Marque de référence en Espagne pour les solutions de toitures en terre cuite.



Marque de référence en Espagne pour les solutions de toitures en céramique.



UMBELINO MONTEIRO

COBERTURAS PARA A VIDA

Marque de référence au Portugal pour les toitures en terre cuite.



1 700
COLLABORATEURS



17
SITES INDUSTRIELS



+DE 100 PAYS
À L'EXPORT



4
MARQUES EUROPÉENNES



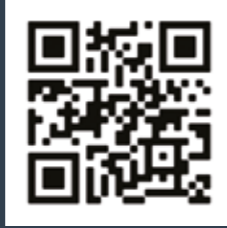
200 ANS
DE SAVOIR-FAIRE



+DE 500 M€
DE CHIFFRE D'AFFAIRES

Un engagement RSE articulé autour de 4 piliers

Pour orienter notre démarche et structurer nos actions, notre engagement agit autour de **4 piliers structurants, avec des objectifs de progrès quantifiables pour 2025 et 2030.**



Découvrez ici le rapport RSE



Sustainable roofing, notre engagement RSE

Pour EDILIAN GROUP, la Responsabilité Sociale des Entreprises est **un engagement à long terme**, intégré de manière transversale dans notre modèle et notre stratégie.

Conscients de l'impact environnemental de notre industrie, nous offrons des solutions qui combinent **performance et développement durable**, afin de répondre aux attentes de nos clients et de favoriser la transition vers une économie **durable et décarbonée.**



ENVIRONNEMENT Bâtisseurs de durabilité



- Réduire significativement notre intensité carbone par l'amélioration continue et l'innovation.
- Maîtriser notre impact environnemental.
- Préserver les écosystèmes et la biodiversité.

-30%

D'ÉMISSIONS DIRECTES DE CARBONE par tonne de tuiles produites en France d'ici 2030 (par rapport à 2021).



HUMAIN Créateurs de savoir-faire



- Continuer à améliorer les conditions de travail.
- Nous engager pour le développement des compétences de nos collaborateurs.
- Poursuivre nos efforts en faveur de la diversité et de l'égalité.



86/100

INDEX DE L'ÉGALITÉ FEMME-HOMME 2022



ANCRAGE LOCAL Artisans des territoires



- Être un industriel de référence pour le développement vertueux des territoires.

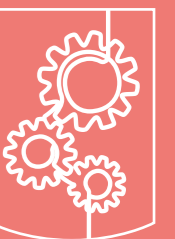


17

BASSINS D'EMPLOIS NON DÉLOCALISABLES



GOVERNANCE Fabricant responsable



- Rester exemplaire dans une conduite transparente et éthique des affaires.



2

CERTIFICATIONS EXTERNES DEPUIS 2021 (MOODYS ESG ET ECOVADIS)



EDILIANS est aujourd'hui une marque de référence en France pour les toitures en terre cuite, la rénovation énergétique et le solaire photovoltaïque.

Nous proposons et fabriquons des solutions complémentaires destinées à la protection durable de l'habitat mêlant esthétique et performance.

Nos 12 tuileries en France situées à proximité des carrières d'argile permettent de limiter les transports et de réduire l'empreinte carbone. En respectant les traditions et les particularités propres à chaque région, l'ensemble de nos collaborateurs contribuent à la préservation du patrimoine architectural français.

Référence de la toiture en terre cuite en France à travers nos 9 appellations de terroirs et pionnier de la tuile solaire photovoltaïque universelle depuis 2002, nous créons des solutions de toitures innovantes et durables au cœur de l'éco-habitat.

Fort de notre ancrage local depuis 200 ans, EDILIANS a su développer grâce à ses innovations et ses acquisitions, une offre complète autour de tous les éléments de toiture.

Cette offre comprend des gammes complètes de **solaire photovoltaïque, d'étanchéité à l'air, d'isolation, de ventilation, d'accessoires fonctionnels, de façade, d'eaux pluviales et de pliage.**



Nos appellations de terroirs, notre fierté



**Simplifier votre quotidien !
Notre offre complète s'organise en 2 pôles de gestion.**



En réponse à la croissance de la demande autour de l'éco-habitat, nous rapprochons nos activités Solaire et Composants sous l'entité de commande et facturation **EDILIANS TECH**.

Ainsi, à partir du 1^{er} janvier 2024, nous structurons la gestion de nos activités en 2 pôles clairement définis d'un point de vue opérationnel.

Pour la prise de commande, au 1^{er} janvier 2024 :

L'ensemble de notre gamme **Solaire et Composants** est traité par le service clients **EDILIANS TECH**

Retrouvez vos correspondants commerciaux EDILIANS TECH en page 8.



© Rémi Portier

L'ensemble de nos gammes **Terre Cuite** est traité par le service clients **EDILIANS**



Le plan de stockage reste inchangé.



EDILIANS TECH, une entité d'EDILIANS GROUP, produit et distribue des composants techniques destinés au monde du bâtiment. Partenaires des négociants en matériaux, nous vous accompagnons depuis plus de 50 ans au travers de 4 familles de produits :

- ACCESSOIRES FONCTIONNELS
- ACCESSOIRES D'ÉVACUATION D'EAU PLUVIALE
- PLIAGE À FAÇON
- ACCESSOIRES DE PROFILÉS POUR ENDUITS ET BARDAGE



Vous accompagner et vous faire gagner du temps



**BUREAU
D'ÉTUDES**

**LE SUR MESURE INDUSTRIEL
EST UNE RÉALITÉ CHEZ
EDILIANS TECH**

Nous mettons à la disposition de nos clients notre service "Pliage" qui se "pliera" à toutes vos demandes, quelle que soit la forme, le métal et la quantité souhaitée. N'hésitez pas à nous consulter, nos spécialistes vous répondront quel que soit le type de chantier.



E-TARIF

**RECEVEZ LES ALERTES DE MISES
À JOUR DES TARIFS**

Téléchargez les tarifs de nos produits sur edilians.com/etarif et abonnez-vous pour recevoir un email lors des mises à jour.

Vous assurer des produits de grande qualité



NORMALISATION

MATIÈRES PREMIÈRES

Les matières premières utilisées pour la fabrication de nos produits sont issues de production européenne euro-normée et sont donc un gage de qualité pour nos profilés.



MEMBRE DE LA FÉDÉRATION
EUROPROFILÉS
Fédération Européenne des
Fabricants de profilés pour enduits



FABRICATION FRANÇAISE

Nous avons toujours considéré que notre avenir passe par un développement industriel sur le territoire français, seul capable aujourd'hui de satisfaire à la fois nos attentes en matière de savoir-faire humain et les exigences de nos clients en réactivité et qualité de produits.



**SERVICE
SUR MESURE**

**ACCESSOIRES MÉTALLIQUES
AVEC DES DIMENSIONS HORS STANDARD**

Contactez votre interlocuteur habituel.

DISPONIBLE SUR
Edilians.com



**INITIATION / PERFECTIONNEMENT SUR LES MÉTIERS
DE LA COUVERTURE ET FAÇADES**

Contactez votre interlocuteur habituel.



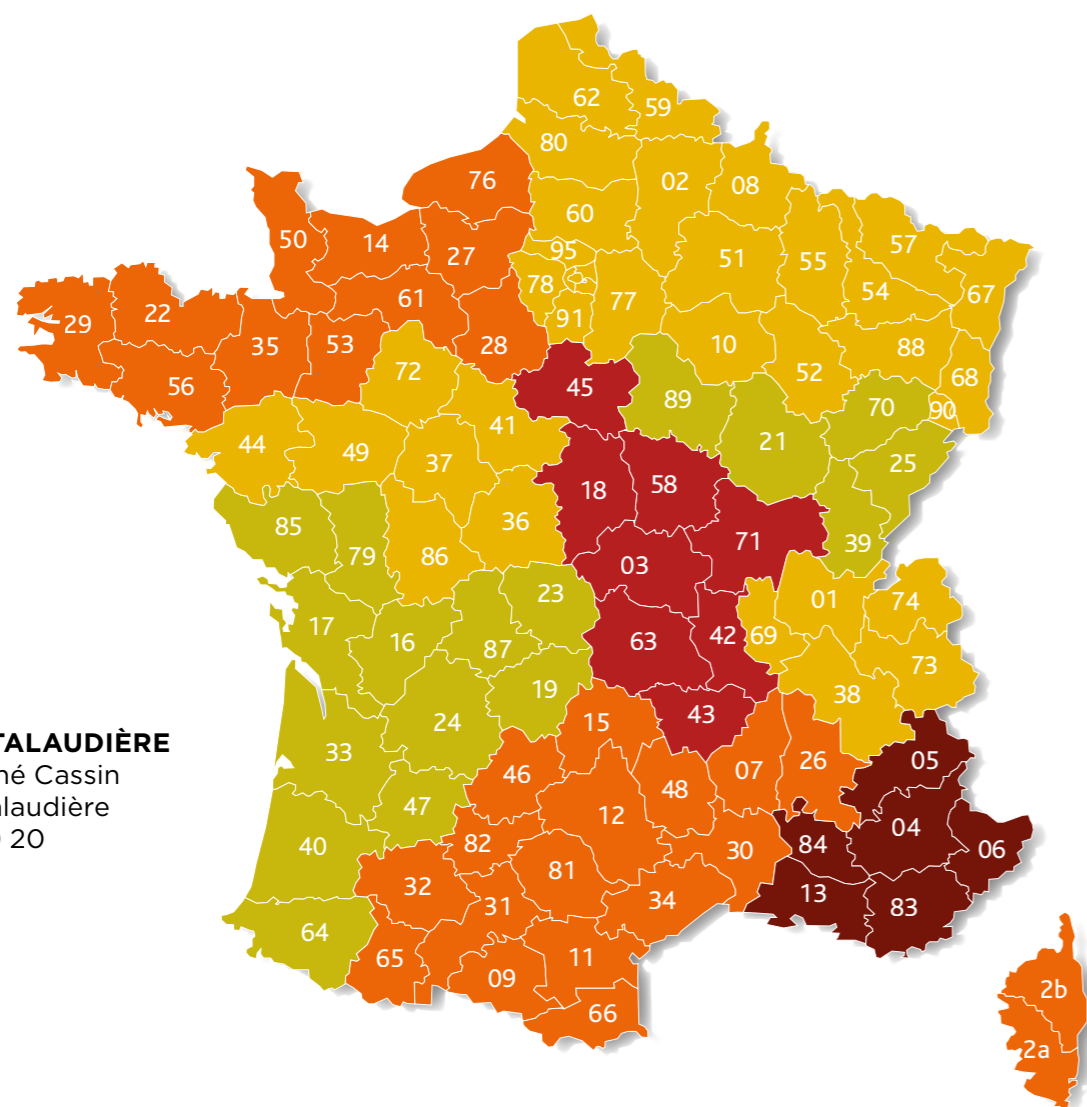
Et de nombreux autres services disponibles sur edilians.com

FICHES PRODUITS / GUIDE DE POSE / DÉCLARATIONS PERFORMANCES / ÉTUDES QUANTITATIVES
VALIDATION SECTION LITEAUX / PRESCRIPTION FIXATION / E-TARIF / FICHIERS TEXTURES...

POUR ALLER ENCORE PLUS LOIN, EDILIANS met à votre disposition de nombreux outils en ligne pour faciliter vos démarches. Découvrez, en un clic, l'univers des matériaux et des solutions sur edilians.com



GAMME COMPOSANTS DE TOITURE



Site de LA TALAUDIÈRE
301, Rue René Cassin
42350 La Talaudière
04 77 34 30 20

NORD EST / OUEST
RHÔNE-ALPES

MIDI-PYRÉNÉES
CORSE / OUEST

CENTRE

SUD OUEST / EST

PACA

Ligne directe :
04 77 34 30 88

Ligne directe :
04 77 42 74 49

Ligne directe :
04 77 42 74 45

Ligne directe :
04 77 34 30 84

Ligne directe :
04 77 34 30 86

Notre service clients COMPOSANTS DE TOITURE reste à votre disposition pour toutes les régions à l'adresse suivante :
serviceclients.composants@edilians.com

Vous garantir des matériaux certifiés

NORMES DES MATIÈRES PREMIÈRES POUR NOS PROFILÉS

	Profilés pour extérieurs et façades	Profilés pour cloisons intérieures	Profilé pour bardage
TÔLE GALVANISÉE	NF EN 10143	NF EN 10143	NF EN 10143
ALUMINIUM	NF EN 485.4 NF EN 573.3 NF EN 515	NF EN 485.4 NF EN 573.3 NF EN 515	NF EN 485.4 NF EN 573.3 NF EN 515
PLASTIQUE PVC	NFT 54.405-1 NF 132	NFT 54.405-1 NF 132	
INOX	NF EN 10088.5		NF EN 10088.5
ACIER LAQUÉ	NF EN 10143 NF EN 10147 NF EN 10169/INI		NF EN 10143 NF EN 10147 NF EN 10169/INI
ZINC	NF EN 988		NF EN 988
ALU ZINC	NF EN 10215	NF EN 10215	NF EN 10215
TREILLIS TEXTILE			

Tous nos profilés pour enduits intérieurs et extérieurs sont conformes aux normes NF EN 13658-1 et NF EN 13658-2 et sont composés de :

- > Tôle acier galvanisé Z 275 conforme à l'Euronorm NF EN 10143.
- > Jonc en compound PVC rigide pour l'extrusion de profilés bâtiment en applications extérieures normes NFT 54 405-1.

Résistance aux chocs et à la chaleur.
Résistance aux U.V. et aux intempéries.
Normes : NF132 - NFT 54 405-1.

Dès réception, stockage sous abri, sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.

Livraison Franco à partir de 1 200 €HT.
Panachage possible avec les accessoires fonctionnels et les produits d'évacuation des eaux pluviales (longueur maxi 3 m).



SOMMAIRE

— PROFILÉS POUR ENDUIT INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR ET BARDAGE

12 **PLIAGE À FAÇON**

—
SUR MESURE

Habillage de baie	14
Faitage ventilé	14
Bavette appui de fenêtre	14
Bande façonnée sur mesure	14
Couvertine	14

16 **COUVERTINE ALUMINIUM**

—
STANDARD

Couvertine en aluminium laqué	18
Angle 90°	18
Embout fermé	18
Éclisse supérieure de raccordement	18

20 **I.T.E**

—
PROFILÉS
POUR ISOLATION
THERMIQUE
EXTERIEURE

Profilés de départ	23
Arrêts latéraux aluminium	25
Bavettes sous appui aluminium	26
Protège-angles aluminium et PVC entoilé	27
Treillis textile	27
Joint de dilatation - Trame textile	28

30 **ENDUIT**

—
PROFILÉS POUR
ENDUIT EXTÉRIEUR
—
PROFILÉS POUR
ENDUIT INTÉRIEUR

Protège-angles façade	34
Protège-angles façade spécial jonc fil	38
Joint de dilatation monobloc universels déployés	40
Arrêts bas	42
Modénatures	43
Joint creux, plats et fil	44
Plinthes	45
Couvre joints	46
Treillis textile	48
Treillis métallique	50
—	
Protège-angles pour cloisons traditionnelles en briques	52
Protège-angles pour cloisons sèches	53

54 **BARDAGE**

—
PROFILÉS
POUR
BARDAGE

Accessoires de ventilation	56
Bardages fibre-ciment	58
Bardages fibre de bois	60
Bardages bois	62
Profil de fixation acier galvanisé	63

64 **INDEX**

—
RETROUVEZ
L'ENSEMBLE
DE L'OFFRE



PLIAGE À FAÇON

—
3

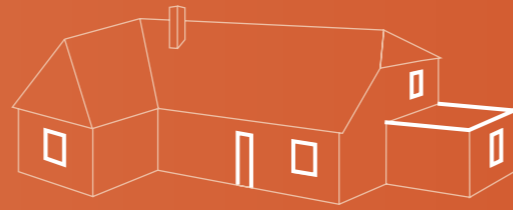
SUR MESURE





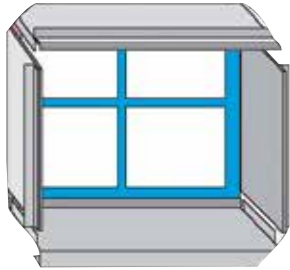
PLIAGE À FAÇON

SUR MESURE

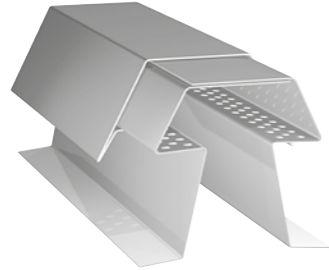


Des produits éprouvés

HABILLAGE DE BAIE



FAÏTAGE VENTILÉ



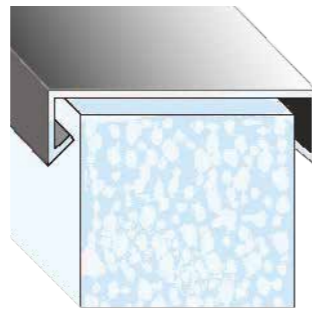
BAVETTE APPUI DE FENÊTRE



BANDE FAÇONNÉE SUR MESURE



COUVERTINE D'ACCROTÈRE



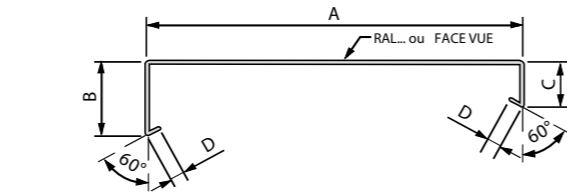
NOUS CONSULTER

Pour toutes demandes de devis, nous indiquer comme ci-dessous les détails de votre besoin avec des cotes en mm

► COUVERTINE D'ACCROTÈRE

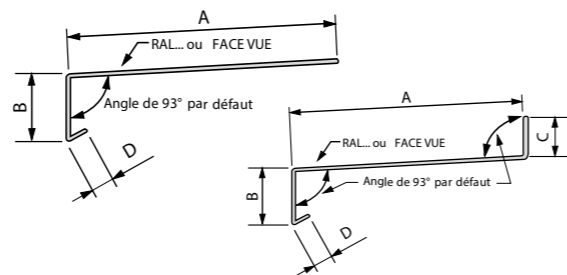
La cote A est déterminée par la cote de la maçonnerie, plus l'épaisseur de l'isolant (si il y a), plus l'épaisseur d'enduit, plus 2 débords de 25 mm (le total obtenu est arrondi à la dizaine de mm supérieure).

- Accessoires d'acrotère.
- Éclisses extérieures ou éclisses intérieures à préciser.
- Patte acier galva 15/10 à préciser.
- Angle monobloc 90° extérieur et intérieur.

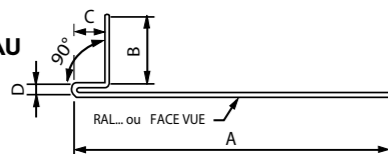


► BAVETTE DE FENÊTRE

La cote A est déterminée par la cote de la maçonnerie, plus l'épaisseur de l'isolant (si il y a), plus l'épaisseur d'enduit, plus 1 débord de 25 mm (le total obtenu est arrondi à la dizaine de mm supérieure).

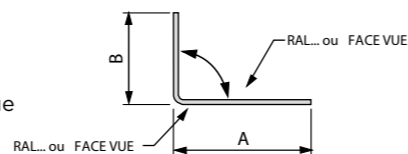


► TABLEAU, LINTEAU

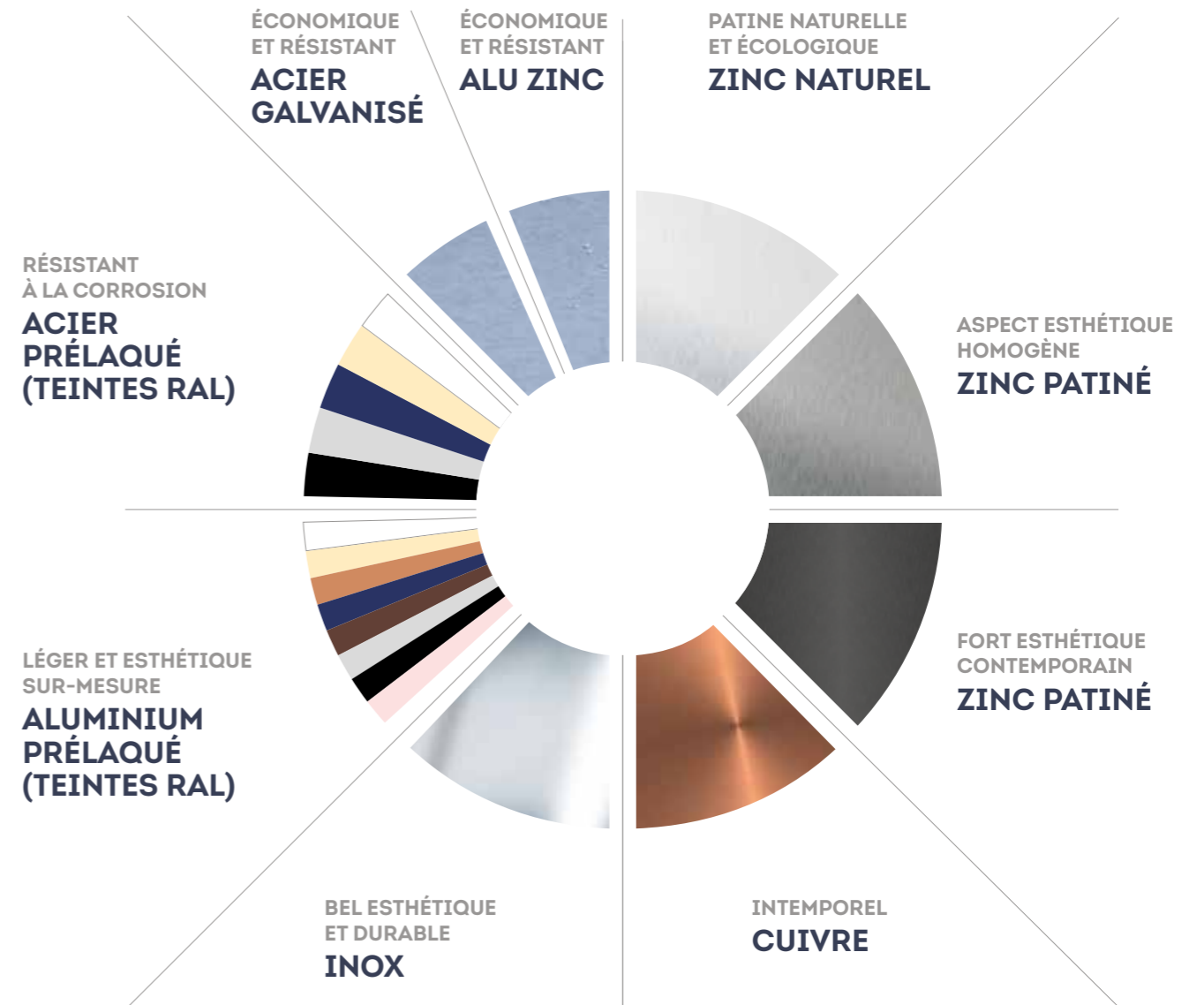


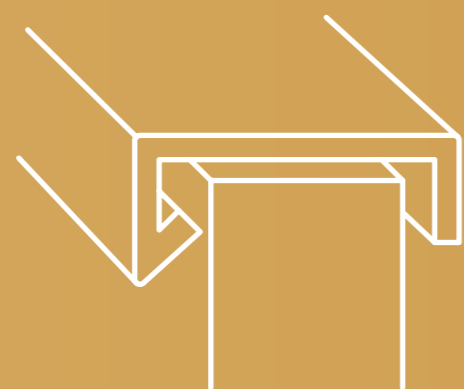
► ÉQUERRE

Nous indiquer l'angle de pliage et la position du RAL ou face vue (barrer la mauvaise indication).



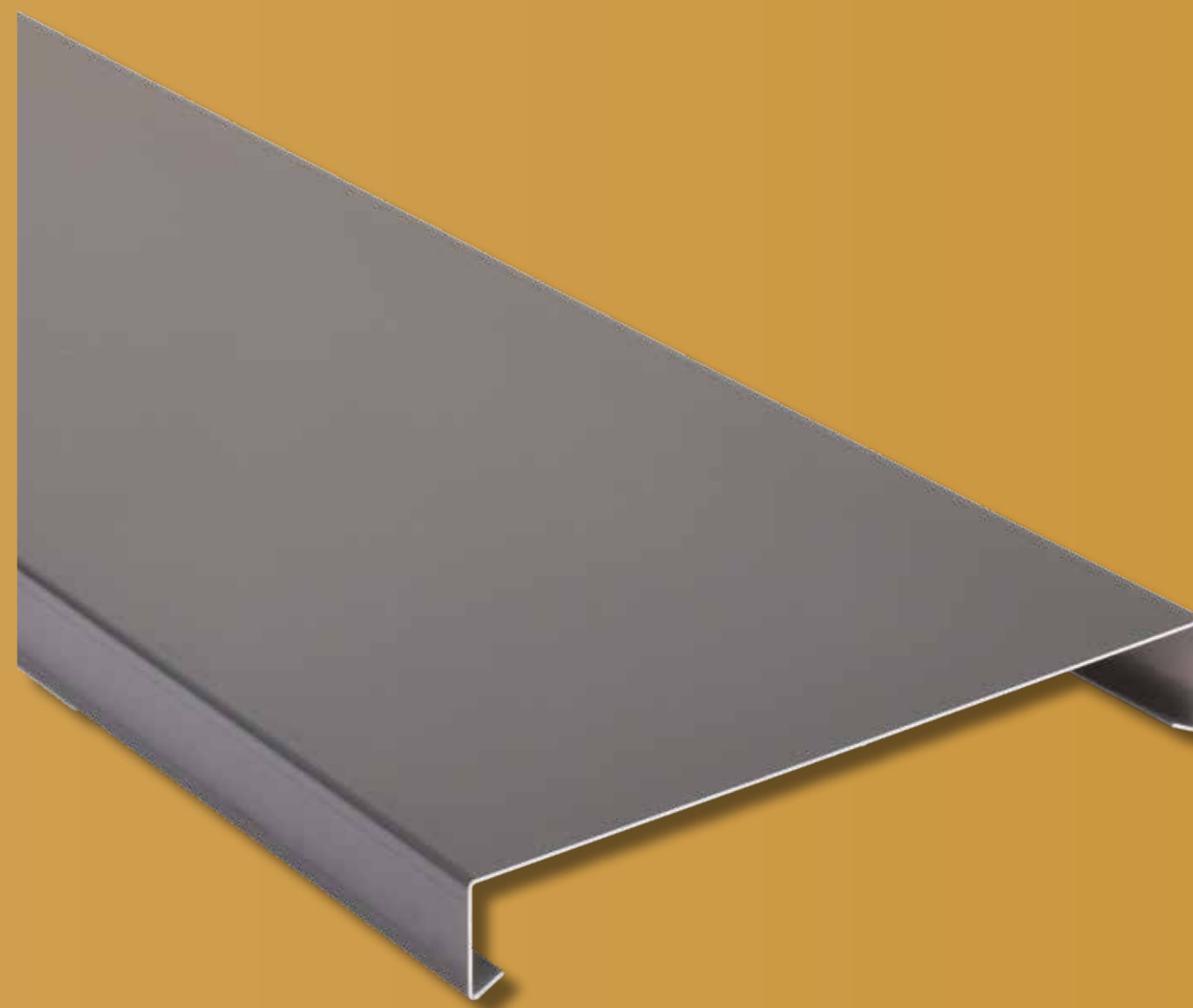
Une gamme complète de matériaux et de coloris





COUVERTINE ALUMINIUM

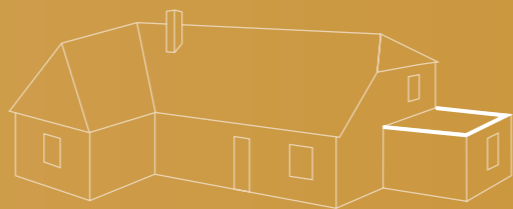
—
STANDARD





COUVERTINE ALUMINIUM

STANDARD



Couvertine standard pour mur d'une largeur de maçonnerie 200 mm (ou avec enduit 230 mm)

Élément de protection et d'étanchéité indispensable de la partie supérieure d'un mur ou d'un acrotère. Le système de couvertine protège à la fois mécaniquement le support maçonné et permet par son déport et sa goutte d'eau le non ruissellement des eaux de pluie sur l'enduit de façade.

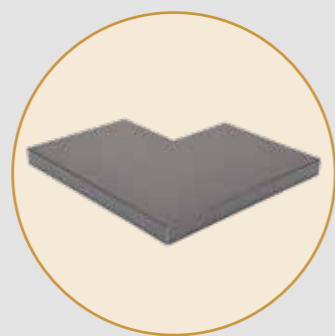


- Solution complète en aluminium prête à poser permettant une très bonne durabilité et résistance dans le temps.
- Assure une étanchéité et une finition parfaite.
- Constituée d'éclisses permettant le raccordement et d'accessoires tels que des pièces d'angles 90° et des embouts fermés.
- L'intégralité des éléments joints entre eux permet le masquage intégral des traces de mastic sur la partie visible.
- Mise en œuvre rapide et facile par collage avec un mastic colle.
- Convient à la plupart des étanchéités des murs de clôtures ou à la plupart des couvertines de toitures terrasses.

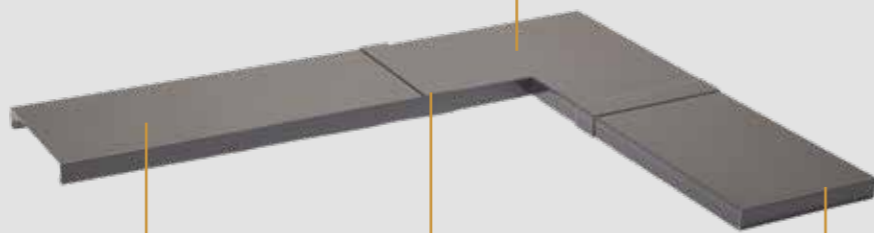
Descriptif

- Pour mur d'une largeur de maçonnerie 200 mm (ou avec enduit 230 mm).
- Couvertine en aluminium épaisseur 1,5 mm.
- Développé de 380 mm.
- Existe en longueur standard 2 ml et 3 ml.
- Existe en 2 teintes : Blanc (RAL 9010) et Gris (RAL 7016).

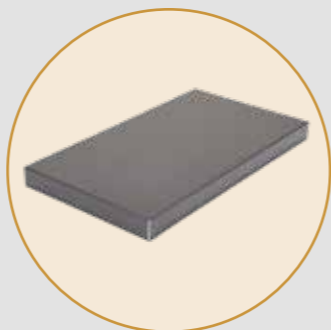
Pour toute autre dimension, se reporter à la page 14 ou nous consulter.



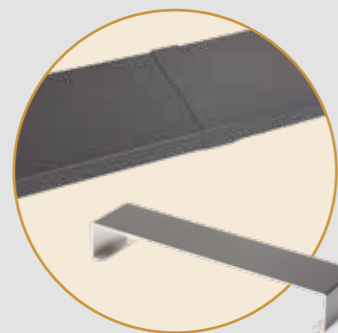
Angle 90° :
pièce d'angle pré-pliée permettant de réaliser le raccordement des angles



Couvertine en aluminium laqué, filmé, épaisseur 1,5 mm :
disponible en 2 teintes : Blanc (RAL 9010) et Gris (RAL 7016)



Embout fermé :
permet un raccordement propre afin de fermer les extrémités



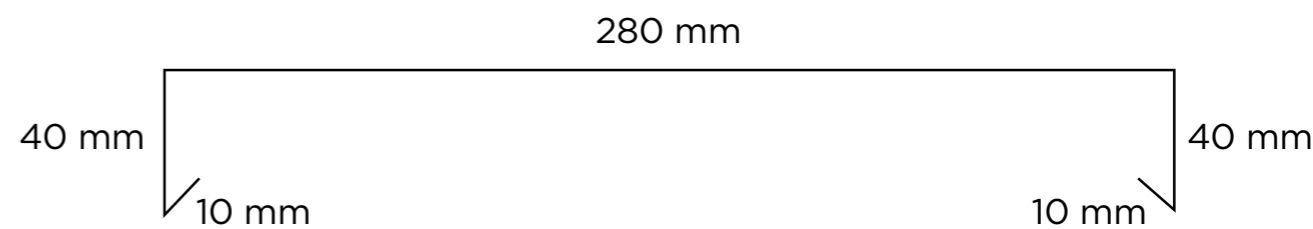
Éclisse supérieure de raccordement :
permet de faire l'étanchéité et de recouvrir esthétiquement la jointure des couvertines

Couvertine aluminium

Produit	Développé mm	Épaisseur aluminium mm	Longueur mm	Code article		Unité
				Blanc RAL 9010	Gris RAL 7016	
	380	1,5	3000	091263	091264	1
			2000	091265	091266	
			60	091268	091267	
			450 x 450	091272	091271	
			500	091269	091270	

Conseil Pratique

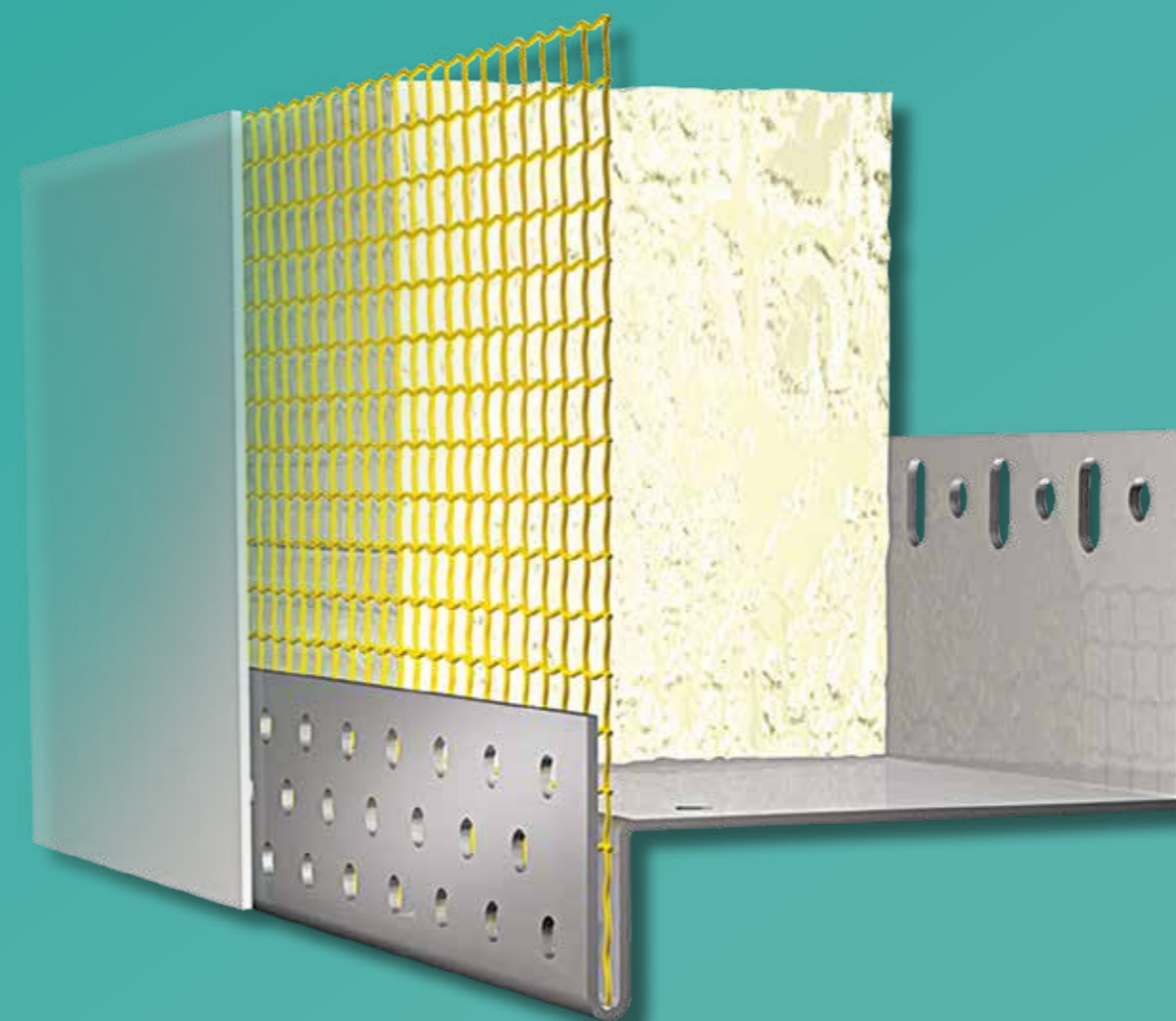
Pour toute découpe, utilisez une lame type scie à métaux. Proscrire l'usage d'une disqueuse.

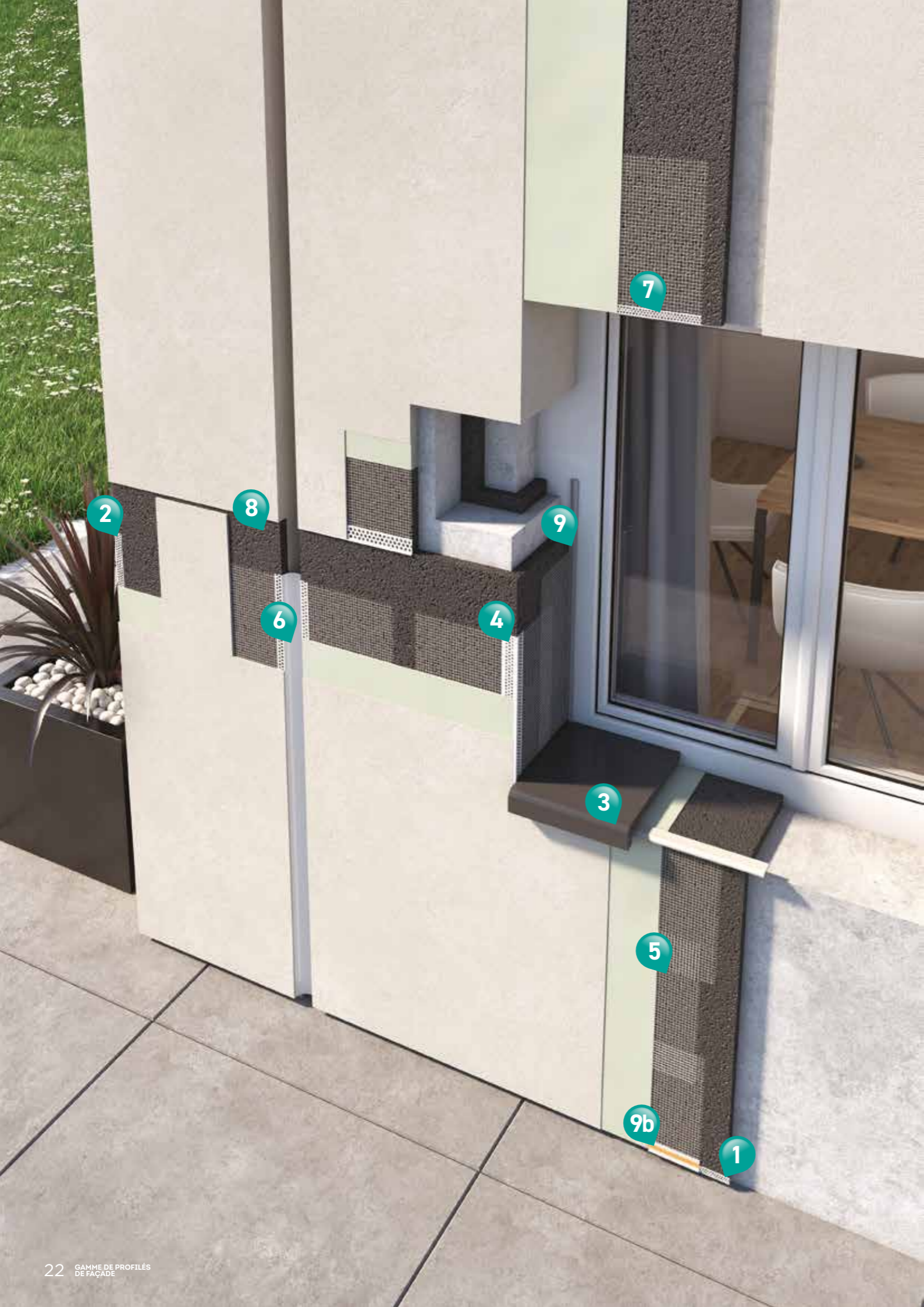




I.T.E

—
PROFILÉS
POUR ISOLATION
THERMIQUE EXTERIEURE





I.T.E

PROFILÉS DE DÉPART - DÉPARTS - ARRÊTS - BAVETTES
 PROTÈGE-ANGLES - TREILLIS TEXTILE - JOINTS DE DILATATION




Profilés de départ ①


Départs aluminium pour enduit type RPE

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article
			Sans coloris
	30	250	093285
	40		093286
	50		093287
	60		093288
	70		093289
	80		093290
	90		093291
	100		093293
	110		093294
	120		093295
	130		093296
	140		093297
	150		093298
	160		093299
	170		093300
	180		093301
	190		093302
200	093303		

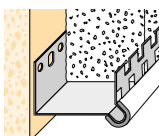
Départs réglables ITNEZ® pour enduit type RPE

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Sans coloris		
	de 100 à 130	300	086368		30
	de 120 à 150		086372		
	de 140 à 170		086369		
	de 180 à 210		086370		
	de 220 à 250		086371		

Départs réglables HYDRONEZ®

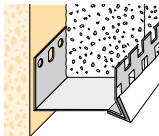
Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article			Botte ml	
			Avec jonc		Sans jonc		
			Blanc	234			Sans coloris
	de 100 à 130	300	086420	086424		30	
	de 120 à 150		086429	086430			
	de 140 à 170		086421	086425			
	de 180 à 210		086422	086426			
	de 220 à 250		086423	086427			
	de 120 à 150						086431
	de 140 à 170						086428

Départs galvanisés pour enduit hydraulique - jonc PVC


Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Blanc	234	
	30	300	086447	086448	30
	40		086449	086450	
	50		086451		
	60		086452	086453	
	80		086454	086455	
	90			086456	
	100			086457	
	110			086459	
	120			086461	
	130			086463	
	140			086465	
	150			086467	
	160			086472	
	170			086473	
	180			086474	
	200			086475	
	220				
			086477		

Autres dimensions sur demande.

Départs galvanisés pour enduit hydraulique - jonc fil

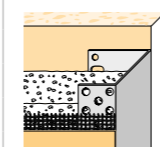
Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			234		
	130	300	086470		30
	140		086471		

Profils de départ réglable pour bardage avec grille anti-rongeur et ventilation incorporée

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Unité
			Sans coloris		
	de 95 à 130	300	087941		3
	de 130 à 165		087942		
	de 165 à 200		087943		
			087944		
	de 195 à 225		087944		

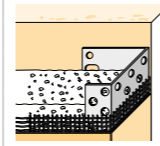
Arrêts latéraux aluminium ②

Arrêts latéraux lisses

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Sans coloris		
	30	300	086386		30
	40		086387		
	50		086388		
	60		086389		
	70		086390		
	80		086391		
	90		086392		
	100		086393		
	110		086394		
	120		086395		
	130		086396		
	140		086397		
	150		086398		
	160		086399		
	170		086400		
	180		086401		
	200		086402		

Possibilité prélaquage teinte RAL.

Arrêts latéraux perforés

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Sans coloris		
	30	300	086403		30
	40		086404		
	50		086405		
	60		086406		
	70		086407		
	80		086408		
	90		086409		
	100		086410		
	110		086411		
	120		086412		
	130		086413		
	140		086414		
	150		086415		
	160		086416		
	170		086417		
	180		086418		
	200		086419		

Bavettes sous appui aluminium ③

Bavettes sous appui avec retour de fixation

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Sans coloris		
	30	300	086514		30
	40		086515		
	50		086516		
	60		086517		
	80		086518		
	90		086519		
	100		086520		
	110		086521		
	120		086522		
	130		086523		
	140		086524		
	150		086525		
	160		086526		
	170		086527		
	180		086528		
	200		086529		

Bavettes sous appui sans retour de fixation

Produit	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Sans coloris		
	30	300	086530		30
	40		086531		
	50		086532		
	60		086533		
	70		086545		
	80		086534		
	90		086535		
	100		086536		
	110		086537		
	120		086538		
	130		086539		
	140		086540		
	150		086541		
	160		086542		
	180		086543		
	200		086544		

Protège-angles aluminium et PVC entoilé ④

Profils aluminium + treillis textile


Produit	Dimensions cm	Longueur cm	Code article		Carton ml
			Sans coloris		
	10 x 15	250	088082		125
	10 x 23		088083		

Profils PVC + treillis textile

Produit	Dimensions cm	Longueur cm	Code article		Carton ml
			Sans coloris		
	10 x 15	250	088084		125
	10 x 23		088086		
	10 x 30		088088		
	10 x 15	300	088085		150
	10 x 23		088087		
	10 x 30		088089		

Treillis textile ⑤


Mailles 4x4 160 g/m² RA1

Le treillis textile bénéficie de la marque 

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article		Rouleaux/palette
					Sans coloris		
	100	50	50	T3 - Ra1 - M2 - E2	086552		35
	110		55	T3 - Ra1 - M2 - E2	086558		

Décision n° 150704 du 26-10-2004.

Mailles 4x4 160 g/m² RA2

Le treillis textile bénéficie de la marque 

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article		Rouleaux/palette
					Sans coloris		
	110	50	55	T3 - Ra2 - M2 - E3	086555		30

Décision n° 330718 du 17-12-2010.

Mailles 10x10 140 g/m² RA1


Le treillis textile bénéficie de la marque 

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article		Rouleaux/palette
					Sans coloris		
	50	50	25	T2 - Ra1 - M4 - E3	086568		60
	70		35		086572		30
	100		50		086560		30


Décision n° 160411 du 02-06-2005.

Dès réception, tous les produits de la gamme I.T.E doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.

Mailles CE

Produit	Maille	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Code article		Rouleaux/palette
					Sans coloris		
	10x10 CE	33	50	16,5	086567		90
		20			086570		150

Mailles 8x8 220 g/m² RA2



Le treillis textile bénéficie de la marque 

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article		Rouleaux/palette
					Sans coloris		
	100	50	50	T4 - Ra2 - M3 - E3	086559		20

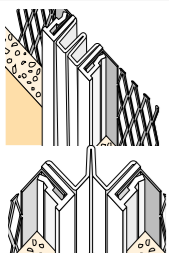
Décision n° 290715 du 26-02-2010.

Joint de dilatation - Trame textile

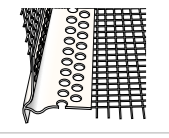

Profils de dilatation PVC textile 6

Produit	Amplitude de dilatation	Dimensions cm	Longueur cm	Code article		Carton ml
				Sans coloris		
	max 60 plat	10 x 10	250	089520		62,5
	max 40 angle	10 x 10		089523		62,5

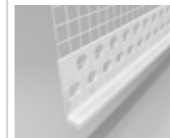
Universels parasismiques pour enduit hydraulique gratté pour joint plat et rentrant acier galvanisé Z275 avec jonc PVC

Produit	Amplitude de dilatation	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
				234	Blanc	
	max 60 mm	10	300	086307	086308	30

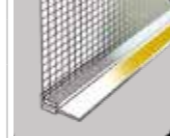
Profils goutte d'eau PVC (modèle plat) 7

Produit	Amplitude de dilatation	Épaisseur enduit mm	Dimensions cm	Longueur cm	Code article		Botte ml
					Sans coloris		
	max 60	6	10 x 10	250	089521		62,5
			10 x 10	300	089522		60
			14 x 10	250	089527		62,5


Profils stop enduit pour changement de couleur 8

Produit	Épaisseur enduit mm	Dimensions cm	Longueur cm	Code article		Botte ml
				Sans coloris		
	6	10 x 10	250	088027		125


Arrêts enduit menuiserie PVC 9

Produit	Modèle	Trame	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Carton ml
					Sans coloris		
	Joint mousse autocollant	10	6	160	088029		80
				240	088030		120
				240	088031		120
				260	088028		78


Profil PVC pour rail de départ tramé

Produit	Trame cm	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Carton ml
				Sans coloris		
	10	6	250	089529		62,5

Profils autocollants réglables, enduit type RPE 9b

Produit	Trame	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Carton ml
				Sans coloris		
	10	6 rail de départ	300	089526		62,5

Calles de départ pour pose rail départ 10

Produit	Épaisseur mm	Couleur	Code article		Boîte
			Sans coloris		
	2	Gris	087166		100 pièces
	3	Rouge	087167		
	4	Vert	087168		
	5	Jaune	087169		
	10	Noir	087165		

Eclisses de jonction PVC pour profilé rail de départ 11

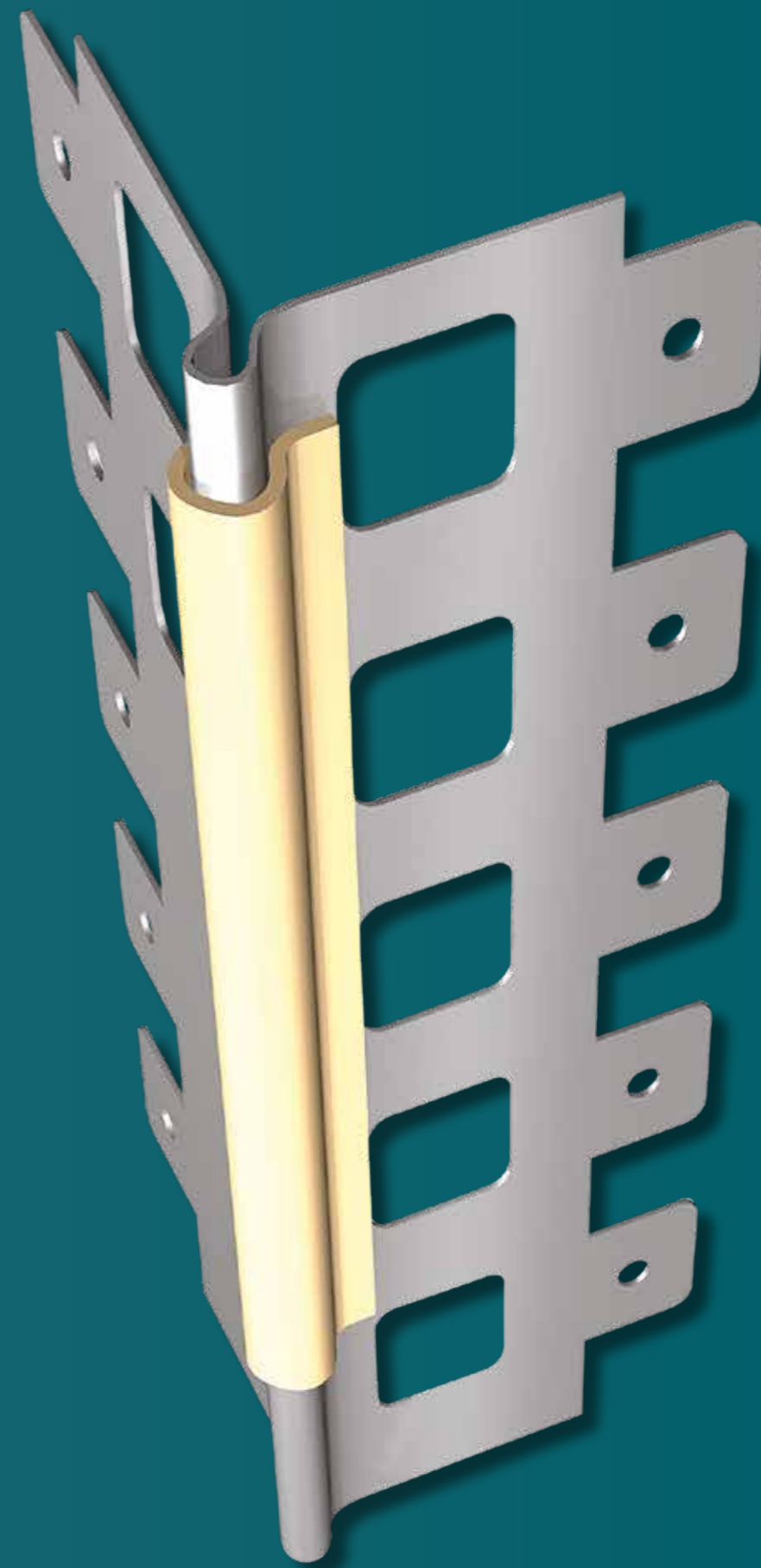
Produit	Longueur cm	Code article		Boîte
		Sans coloris		
	30	089525		100 pièces



ENDUIT

—
PROFILÉS POUR
ENDUIT EXTÉRIEUR

—
PROFILÉS POUR
ENDUIT INTÉRIEUR





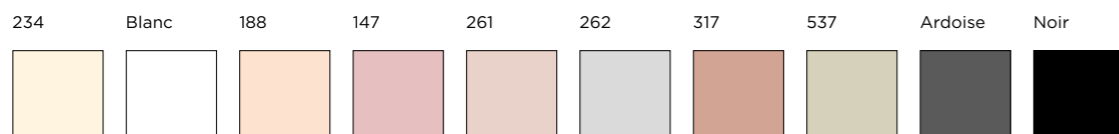
ENDUIT

PROFILÉS POUR ENDUIT
EXTÉRIEUR ET INTÉRIEUR



Coloris joncs PVC

10 teintes au choix



Normes standards des matières premières

Tous nos profilés pour enduits intérieurs et extérieurs sont conformes aux normes **CE EN 13 658-1** et **CE EN 13 658-2** et sont composés de :

- > Tôle acier galvanisé Z 275 conforme à l'Euronorm NF EN 10143
- > Jonc en compound PVC rigide pour l'extrusion de profilés bâtiment en applications extérieures normes NFT 54 405-1.

- Résistance aux chocs et à la chaleur.
- Résistance aux U.V. et aux intempéries.
- Normes : NF132 - NFT 54 405-1.
- Dès réception, stockage sous abri, sec et propre.





ENDUIT EXTÉRIEUR

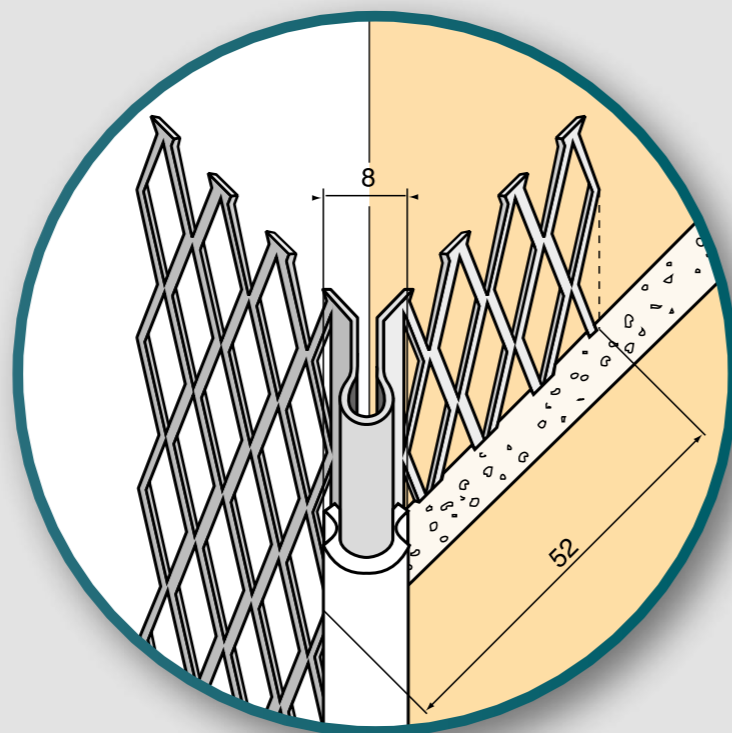
PROTÈGE-ANGLES FAÇADE



Protège-angles déployés pour enduit gratté



- Assure la finition rectiligne des angles sur des maçonneries neuves ou en rénovation.
- Assure la protection des angles contre les chocs.
- Assure le respect et le réglage des charges d'enduit préconisées.
- Assure un gain de temps certain pour l'applicateur.
- Apporte une touche esthétique de façade par la couleur du jonc PVC.



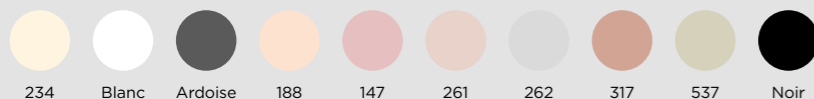
Descriptif

- Acier galvanisé Z 275 NF EN 10143.
- Jonc PVC 10 teintes (épaisseur 1 mm).
- Existe en standard en 3 ml, 2,5 ml et 2,25 ml.
- Ce modèle en acier galvanisé garanti, par sa conception en métal déployé, un très bon transfert de l'enduit mais il permet également grâce à sa souplesse de s'adapter à des angles sortants pouvant être différents de 90°.

Normes

Conforme à la norme NF EN 13658-2

Teintes jonc PVC



Protège-angles déployés pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Longueur cm	Code article										Botte ml
		234	Blanc	Ardoise	188	147	261	262	317	537	Noir	
	225	086013	086015									22,5
	250	086046	086048									25
	300	086111	086116	086127	086123	086121	086119	086120	086122	086115	086114	30

Pour angle sortant souple, pratique pour des angles de plus ou moins 90°.

Protège-angles déployés pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Longueur cm	Code article	Botte ml
		Sans coloris	
	250	086051	25
	300	086132	30

Pour angle sortant souple, pratique pour des angles de plus ou moins 90°.

Palettisation de 4500 ml - Conditionnement et référence par palette

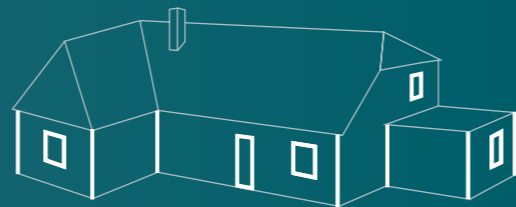
Nom du Produit	Longueur cm	Code article			Nbre de botte
		234	Blanc	Sans coloris	
Protège-angles déployés pour enduit gratté avec jonc PVC	225	086014	086016		200
	250	086047	086049		180
	300	086112	086117		150
Protège-angles déployés pour enduit projeté sans jonc PVC	300			086133	150

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

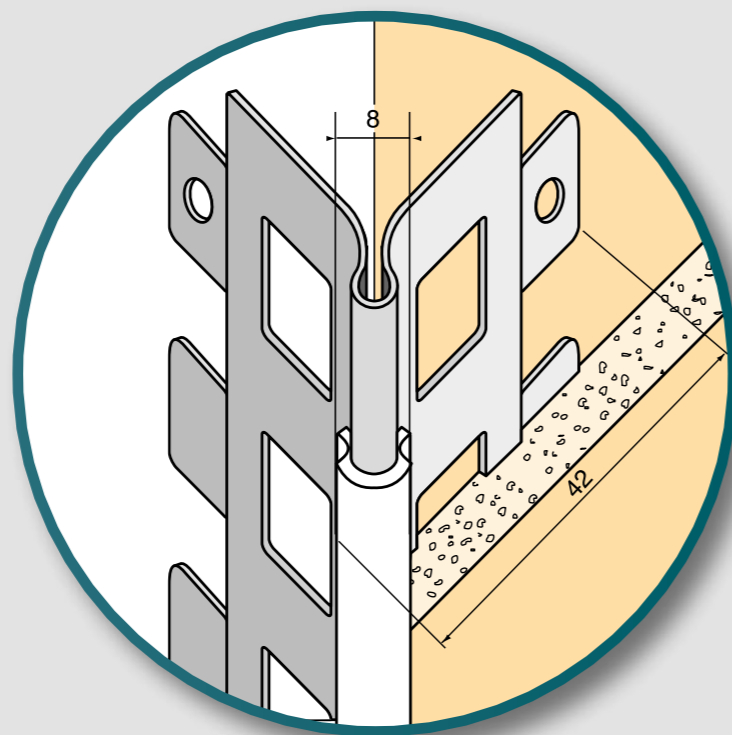
PROTÈGE-ANGLES FAÇADE



Protège-angles perforés pour enduit gratté



- Assure la finition rectiligne des angles.
- Assure la protection des angles contre les chocs.
- Assure le respect et le réglage des charges d'enduit préconisées.
- Assure un gain de temps certain pour l'applicateur.
- Apporte une touche esthétique de façade par la couleur du jonc PVC.



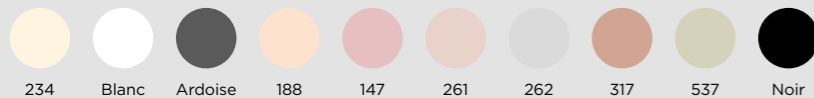
Descriptif

- Acier galvanisé Z 275 NF EN 10143.
- Jonc PVC 10 teintes (épaisseur 1 mm).
- 2 modèles d'épaisseur d'enduit 10 mm / 15 mm.
- Existe en standard en 2,25 ml, 2,5 ml et 3 ml.
- Ce modèle en acier galvanisé garantit par sa rigidité la rectitude des angles sortant à 90°.
- Existe aussi sans jonc pour enduit finition brut.

Normes

Conforme à la norme NF EN 13658-2

Teintes jonc PVC



Protège-angles perforés pour enduit gratté avec jonc PVC rond acier galvanisé Z275

Produit	Ep. enduit mm	Long. cm	Code article										Botte ml
			234	Blanc	Ardoise	188	147	261	262	317	537	Noir	
	10	225	085994	085997		085993							22,5
		250	086029	086033		086028							25
		300	086066	086074	086082	086065	086064	086069	086070	086072	086073	086077	30
	15	225	086004	086006									22,5
		250	086038	086040		086037							25
		300	086085	086092	090048	086084	086083	086087	086088	086090	086091	086094	30

Protège-angles perforés pour enduit projeté sans jonc PVC

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Acier galvanisé Z275		
	10	250	086042		25
		300	086095		30
	15		086098		

Réservé aux enduits à faible ou moyenne granulométrie

Protège-angles perforés pour cintre pour enduit gratté avec jonc PVC

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article										Botte ml
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir		
	10	300	086100	086102	086108	086106	086104	086105	086107	086101	086109	30	

Protège-angles perforés pour cintre pour enduit projeté sans jonc PVC

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Acier galvanisé A275		
	10	300	086110		30

Palettisation de 4500 ml - Conditionnement et référence par palette

Nom du Produit	Longueur cm	Code article			Nbre de botte
		234	Blanc	Sans coloris	
Protège-angles perforés pour enduit gratté ép. 10 avec jonc PVC	225	085995	085998		200
	250	086030			180
	300	086067	086034		150
Protège-angles perforés pour enduit gratté ép. 15 avec jonc PVC	225	086005	086007		200
	250	086039			180
	300	086086	086041		150
Protège-angles perforés pour enduit gratté ép. 10 sans jonc PVC	300			086096	150

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

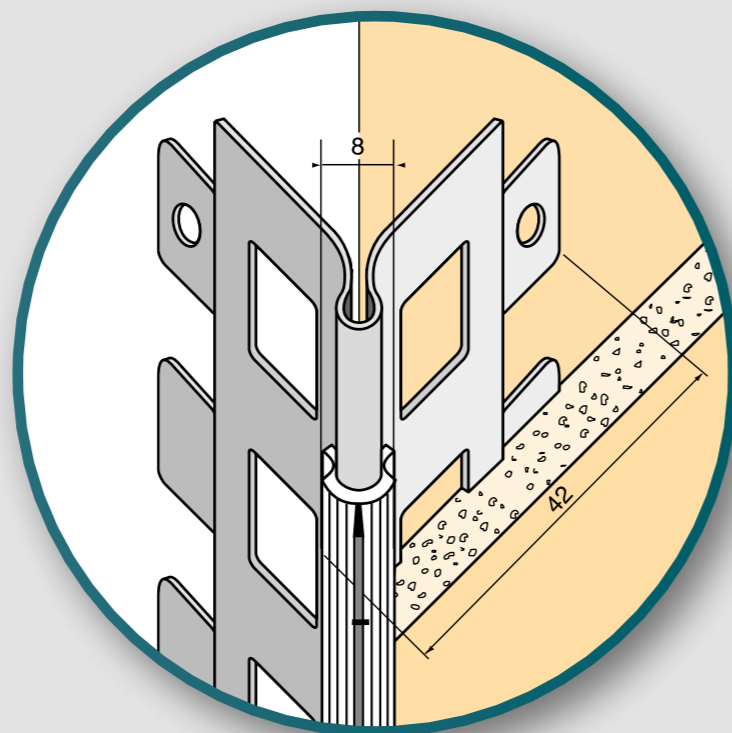
PROTÈGE-ANGLES FAÇADE
SPÉCIAL JONC FIL



Protège-angles perforés pour enduit gratté avec jonc fil



- Assure la finition rectiligne des angles.
- Assure la protection des angles contre les chocs.
- Assure le respect et le réglage des charges d'enduit préconisées.
- Assure un gain de temps certain pour l'applicateur.
- Permet d'intégrer le jonc PVC dans l'enduit de façade.



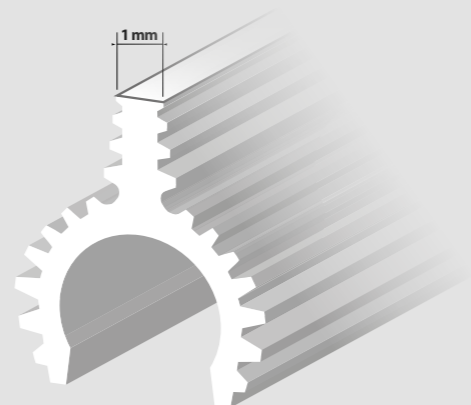
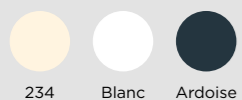
Descriptif

- Acier galvanisé Z 275 NF EN 10143.
- Jonc PVC 3 teintes (épaisseur 1 mm).
- Épaisseur enduit 13 mm.
- Existe en standard en 2,25 ml, 2,5 ml et 3 ml.
- Ce modèle en acier galvanisé garantit par sa rigidité la rectitude des angles sortant à 90°.

Normes

Conforme à la norme NF EN 13658-2

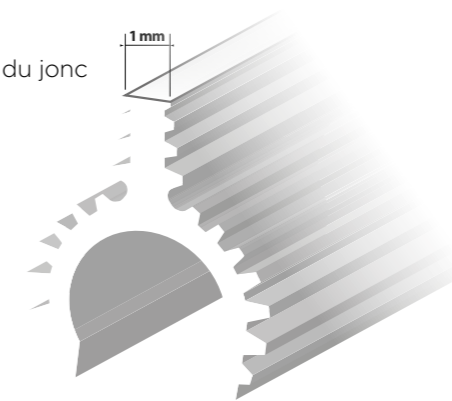
Teintes jonc PVC



Protège-angles perforés pour enduit gratté avec jonc fil acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article			Botte ml
			234	Blanc	Ardoise	
	13	225	086000	086001		22,5
		250	086035	086036		25
		300	086080	086078	090555	30

Discrétion de la partie visible du jonc



Palettisation de 4500 ml - Conditionnement et référence par palette

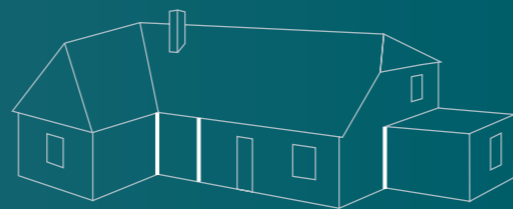
Nom du Produit	Longueur cm	Code article		Nbre de botte
		234	Blanc	
Protège-angles perforés pour enduit gratté ép. 13 mm avec jonc fil PVC	300	086081	086079	150
	225		086002	200

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

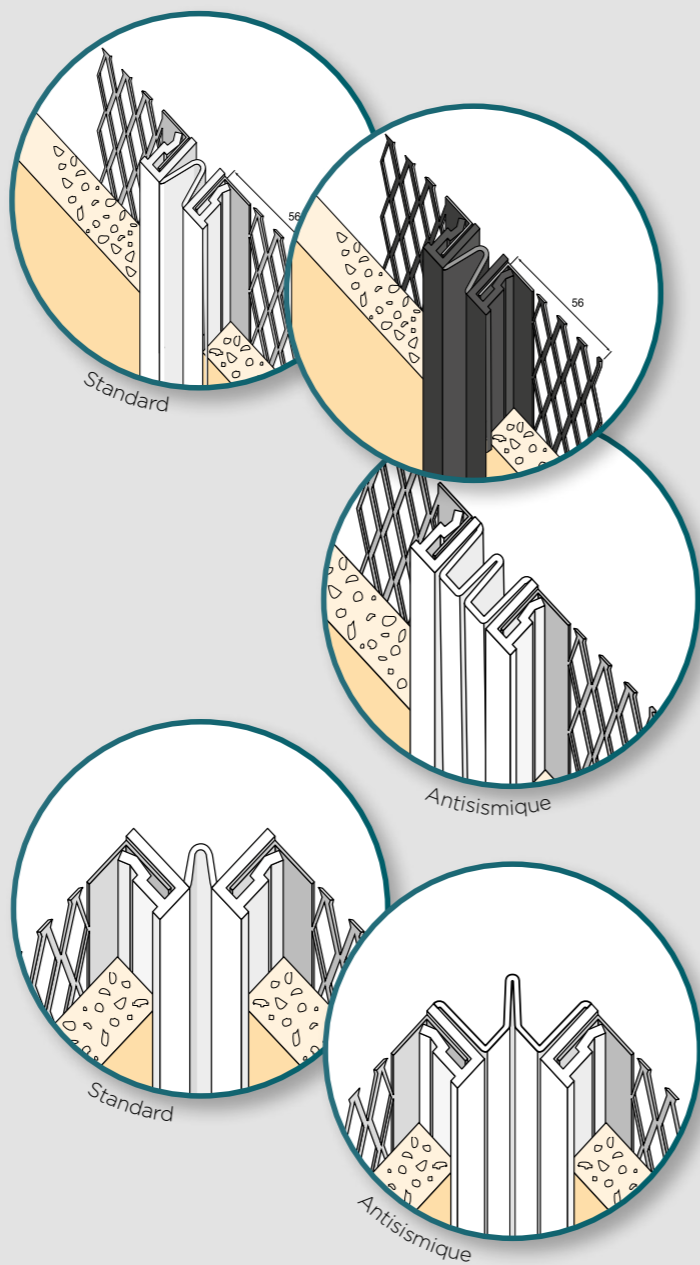
JOINTS DE DILATATION FAÇADE



Joint de dilatation monobloc universels déployés



- Placé directement sous l'enduit avant sa réalisation le joint de dilatation absorbe les mouvements mécaniques du bâtiment. Évite les fissurations de l'enduit.
- Une même référence et 2 fonctions angle plat ou rentrant (90° à 180°)
- Esthétique parfaite car intégration du profil dans l'enduit. Discrétion assurée.



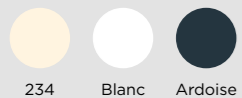
Descriptif

- Acier galvanisé Z 275 NF EN 10143.
- Jonc PVC Co extrudé 3 teintes : blanc, 234 et ardoise.
- 2 modèles : standard (amplitude 30 mm) et parasismique (amplitude 60 mm).

Normes

Conforme à la norme NF EN 13658-2

Teintes joint



Universels pour enduit gratté pour joint plat et rentrant avec jonc PVC (DMU) acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article			Botte ml
			234	Blanc	Ardoise	
	10	300	086305	086306	089450	30

Amplitude de dilatation maxi 30 mm.

Universels parasismiques pour enduit gratté pour joint plat et rentrant avec jonc PVC (DMU) acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			234	Blanc	
	10	300	086307	086308	30

Amplitude de dilatation maxi 60 mm.

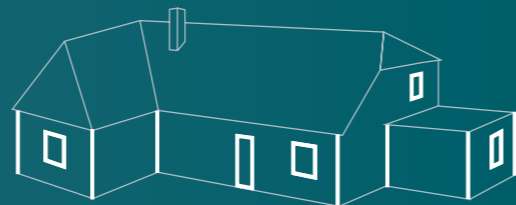
Palettisation de 1 110 ml soit 37 bottes de 30 ml

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

ARRÊTS BAS - MODÉNATURES
JOINTS CREUX, PLATS ET FIL - PLINTHES



Arrêts bas

Arrêts bas perforé pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir	
	10	300	086170	086173	086179	086177	086175	086176	086178	086172	086171	30
	15		086180	086183				086186				

Un arrêt d'enduit propre, rectiligne et définitif, la formation assurée de la goutte d'eau.

Arrêts bas perforé pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			Acier galvanisé A275									
	10	300	086200									30
	15		086202									

Un arrêt d'enduit propre, rectiligne et définitif, la formation assurée de la goutte d'eau.

Arrêts bas déployé pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir	
	10	300	086204	086207	086213	086211	086209	086210	086212	086206	086205	30
	15		086214	086217	086223	086221	086219	086210	086222	086216	086215	

Arrêt d'enduit en soubassement souple.

Arrêts bas déployé pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			Sans coloris									
	10	300	086234									30
	15		086235									
	20		086236									
	25		086237									

Arrêt d'enduit en soubassement souple.

Modénatures

Modénatures perforées pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Ép. enduit mm	Long. cm	Code article									Botte ml	
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir		Ardoise
	10	300	086238	086241	086247	086245	086243	086244	086246	086240	086239	086304	30
	15		086248	086251	086257	086255	086253	086254	086256	086250	086249		
	20		086258	086261									

La réponse à l'architecture d'aujourd'hui, le profilé idéal pour l'exécution des modénatures, simple, pratique. Il permet de gagner du temps et de tout faire vite et bien : combinaisons de teintes.

Modénatures perforées pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			Sans coloris									
	10	300	086268									30
	15		086269									
	20		086270									

Modénatures déployées pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Long. cm	Code article									Botte ml
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir	
	10	300	086271	086274	086280	086278	086276	086277	086279	086273	086272	30
	15		086281	086284	086290	086288	086286	086287	086289	086283	086282	

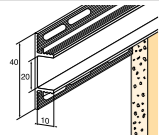
Profil idéal pour l'exécution de fractionnement d'enduit de couleur et arrêt vertical. Largeur visible 5 mm.

Modénatures déployées pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			Sans coloris									
	10	300	086301									30
	15		086302									

Jointes creux, plats et fil

Jointes creux PVC pour enduit gratté

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Carton ml
			234	Blanc	188	147	262	317	537	Ardoise	Noir	
	10	250	086309	086312	086317	086315	086314	086316	086311	086318	086310	100

Pour fractionnement vertical et horizontal. Largeur 20 mm.

Jointes creux pour enduit gratté

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article			Botte ml
			Aluminium anodisé	Aluminium laqué teintes RAL	Inox	
	10	200			086319	20
		300	086320			30
				086321		

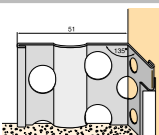
Jointes plats pour enduit gratté

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article			Botte ml
			Aluminium anodisé	Aluminium laqué teintes RAL	Inox	
	10	200			086325	20
		300	086326			30
		300		086327		

Jointes fil pour enduit gratté

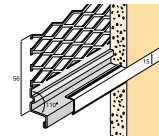
Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article			Botte ml
			Aluminium anodisé	Aluminium laqué teintes RAL	Inox	
	10	200			086322	20
		300	086323			30
				086324		

Retours de tableaux perforés pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article									Botte ml
			234	Blanc	188	147	261	262	317	537	Noir	
	10	300	086148	086151	086157	086155	086153	086154	086156	086150	086149	30
	15		086158	086161	086167	086165				086168	086159	

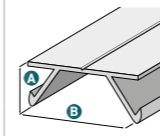
Permet de régler l'épaisseur d'enduit sur l'un des côtés de l'angle et d'ajuster l'autre côté au besoin (tableau et sous-face de linteau par exemple).

Fractionnement verticaux et horizontaux pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275

Produit	Épaisseur enduit mm	Long. cm	Code article	
			234	Blanc
	10	300	086328	086331

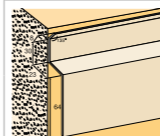
Fractionnement vertical et horizontal de façade.

Goutte d'eau larmier PVC

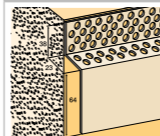
Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	A mm	B mm	Code article	Botte ml
					Gris	
	12	200	9	12	087174	100
	15		8	15	087175	
	20		10	20	087176	

Plinthes

Plinthes mastic acier galvanisé

Produit	Désignation	Longueur cm	Code article		Botte ml
			234	Alu brut 10/10 ^{ème}	
	Après enduit	200	087178		20
				087180	

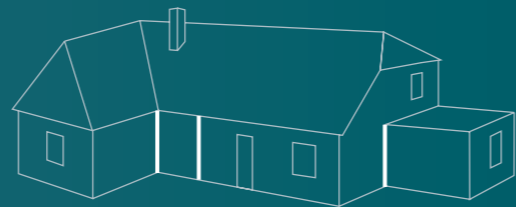
Plinthes perforées acier galvanisé

Produit	Désignation	Longueur cm	Code article	Botte ml
			234	
	Avant enduit	200	087179	20



ENDUIT EXTÉRIEUR

COUVRE JOINTS DE DILATATION



Couvre joints de dilatation à clipser Couvre joints de dilatation à coller

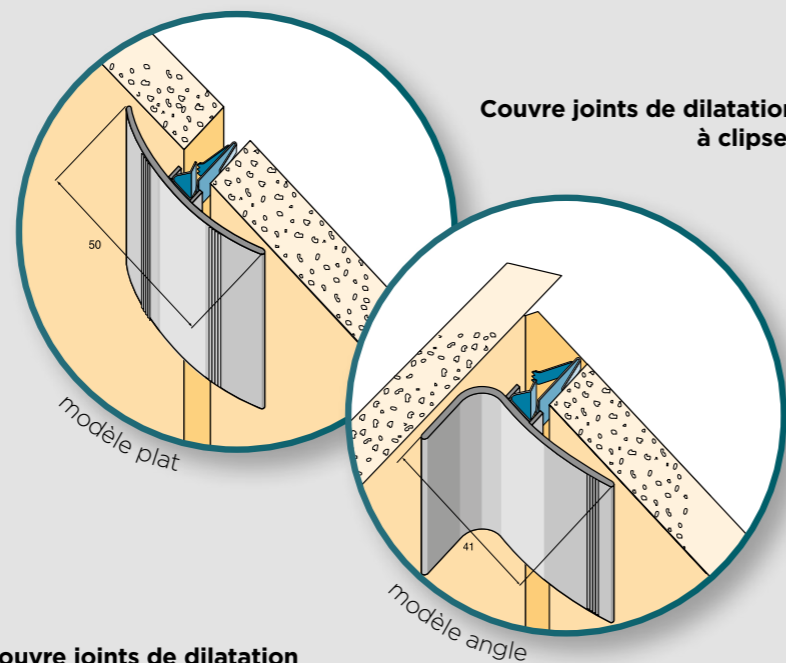


Couvre joints de dilatation à clipser

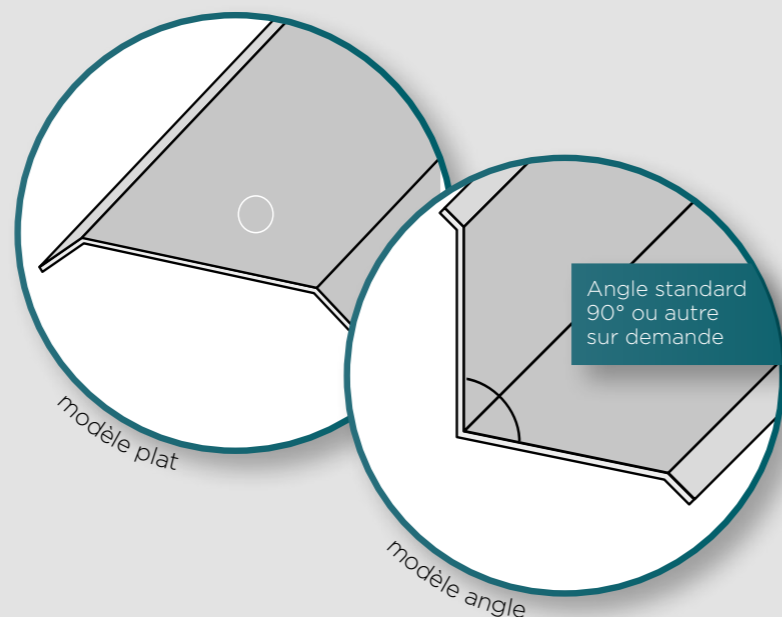
- Fixation après enduit par clips inox fournis avec le profil.

Couvre joints de dilatation à coller

- Permet de répondre, grâce au sur mesure, aux traitements de toutes les dimensions ou angles de joint de dilatation maçonnerie.
- Permet l'intégration esthétique grâce aux nombreux choix de teinte.
- Collage par colle mastic.



Couvre joints de dilatation à coller



Descriptif

Couvre joints de dilatation à clipser

- Existe en modèle plat ou angle.
- 2 matières alu ou PVC extrudés.
- 3 finitions Alu anodisé, PVC Blanc ou 234.
- 3 largeurs 50 / 70 / 90 mm.

- Fixation après enduit par clips inox fournis avec le profil.

Couvre joints de dilatation à coller

- Réalisation standard ou sur mesure en aluminium brut ou laqué teinte RAL.

Normes

Conforme à la norme NF EN 13658-2

Teintes couvre joints



Couvre joints plats aluminium anodisé gris et PVC à clipser clips inox

Produit	Largeur mm	Longueur cm	Clips	Matière	Code article			Botte ml
					Anodisé Gris	234	Blanc	
	50	300	S	Aluminium	086478			30
				PVC		086479	086480	
	70			Aluminium	086481			
				PVC		086482	086483	
	90		L	Aluminium	086484			

Joint de dilatation plat aluminium anodisé 50, 70 ou 90. 4 clips par longueur de 3 m. Fournis avec le profil.
Joint de dilatation plat PVC 50 ou 70. 5 clips par longueur de 3 m. Fournis avec le profil.

Couvre joints d'angle aluminium anodisé gris et PVC à clipser clips inox

Produit	Largeur mm	Longueur	Clips	Matière	Code article			Botte ml
					Anodisé Gris	234	Blanc	
	50	300	S	Aluminium	086485			30
				PVC		086486	086487	
	70			Aluminium	086488			
				PVC		086489	086490	
	90		L	Aluminium	086491			

Clips inox

Produit	Modèle	Ouverture maxi mm	Code article		Unité
			Sans coloris		
	S	10 à 35	086492		50
	L	35 à 80	086493		
	XL	60 à 100	086494		
	XXL	100 à 170	086495		

Pour joint de dilatation.

Couvre joints plats aluminium

Produit	Matière	Développé mm	Épaisseur	Longueur cm	A mm	B mm	C mm	Code article		Botte ml
								Sans coloris	Laqué teintes RAL	
	Aluminium brut	50	10/10*	300	30	10	10	086496		30
		60						086497		
		80						086498		
		100						086499		
	Aluminium laqué	60			40	10	10		086504	
		80			60	10	10		086505	
		100			80	10	10		086506	

Fixation par collage ou fixation mécanique. Laquage de l'aluminium 10/10* : voir nuancier Alu page 13.

Couvre joints d'angle aluminium

Produit	Matière	Développé mm	Épaisseur	Long. cm	Dim. mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article		Botte ml
										Sans coloris	Laqué teintes RAL	
	Aluminium brut	200	10/10*	300	100x100	90	90	10	10	086510		30
		120			50x70	40	60	10	10	086507		
		100			50x50	40	40	10	10	086508		
		80			40x40	30	30	10	10	086509		
	Aluminium laqué	120			50x70	40	60	10	10		086511	
		100			50x50	40	40	10	10		086512	
		80			40x40	30	30	10	10		086513	

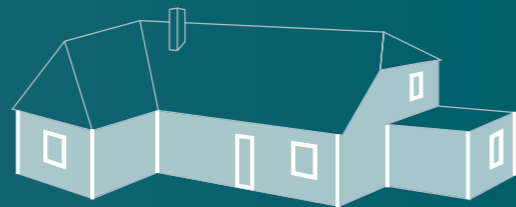
Fixation par collage ou fixation mécanique. Laquage de l'aluminium 10/10* : voir nuancier Alu page 13.

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

TREILLIS TEXTILE
POUR ENDUIT DE FAÇADE



Treillis textile en fibre de verre



En fibre de verre pour enduit minéraux ou hydraulique maille 10x10

- Permet de renforcer l'enduit de façade.
- Limite considérablement les risques de fissures : indispensable dans l'enduit à chaque jonction entre 2 matériaux différents composant la maçonnerie.
- Ex : Coffret de volant roulant / Nez de dalle / Linteau en béton, bloc de béton ou terre cuite... etc.

En fibre de verre pour enduit mince organique maille 4x4

- Spécial isolation par l'extérieur.
- Indispensable pour renforcer les enduits organiques sur l'intégralité de la façade.



Descriptif

En fibre de verre pour enduit minéraux ou hydraulique maille 10x10

- Existe en largeur de rouleau 20 cm / 33 cm / 50 cm / 70 cm / 100 cm par 50 ml de long.
- Largeur 70 cm spécial traitement des nez de dalle.
- Respect du bon recouvrement minimise les chutes.
- Conforme aux préconisations du DTU 20.1.

En fibre de verre pour enduit mince organique maille 4x4

- Existe en largeur 100 et 110 cm par 50 ml de long.

Mailles 4x4 BAT 160 g/m²

Le treillis textile bénéficie de la marque

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article	Rouleaux/palette
					Jaune	
	100	50	50	T3 - Ra1 - M2 - E2	086552	33
	110	50	55		086558	33

Décision n° 150704 du 26-10-2004.

Mailles 4x4 BAT 160 g/m² RA2

Le treillis textile bénéficie de la marque

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article	Rouleaux/palette
					Sans coloris	
	110	50	55	T3 - Ra2 - M2 - E3	086555	30

Décision n° 330718 du 17-12-2010.

Mailles 10x10 BAT 140 g/m²

Le treillis textile bénéficie de la marque

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article	Rouleaux/palette
					Sans coloris	
	33	50	16,5	T2 - Ra1 - M4 - E3	086567	90
	50		25		086568	60
	70		35		086572	24
	100		50		086560	24

Décision n° 160411 du 02-06-2005.

Mailles 8x8 BAT 220 g/m²

Le treillis textile bénéficie de la marque

Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Caractéristiques certifiées	Code article	Rouleaux/palette
					Sans coloris	
	100	50	50	T4 - Ra2 - M3 - E3	086559	20

Mailles 10x10

NORME

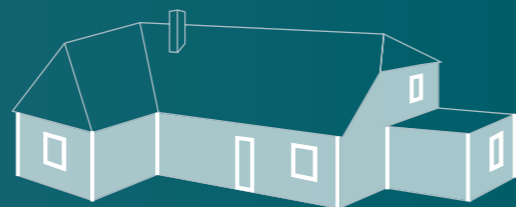
Produit	Largeur cm	Longueur ml	m ²	Code article	Rouleaux/palette
				Sans coloris	
	20	50	10	086569	150
	33		16,5	086561	90
	50		25	086563	60
	100		50	086565	30

Dès réception, tous les produits de la gamme ENDUIT doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.



ENDUIT EXTÉRIEUR

TREILLIS MÉTALLIQUE
ET LATTIS SUPPORT D'ENDUIT



Treillis métallique pour façades Lattis support d'enduit

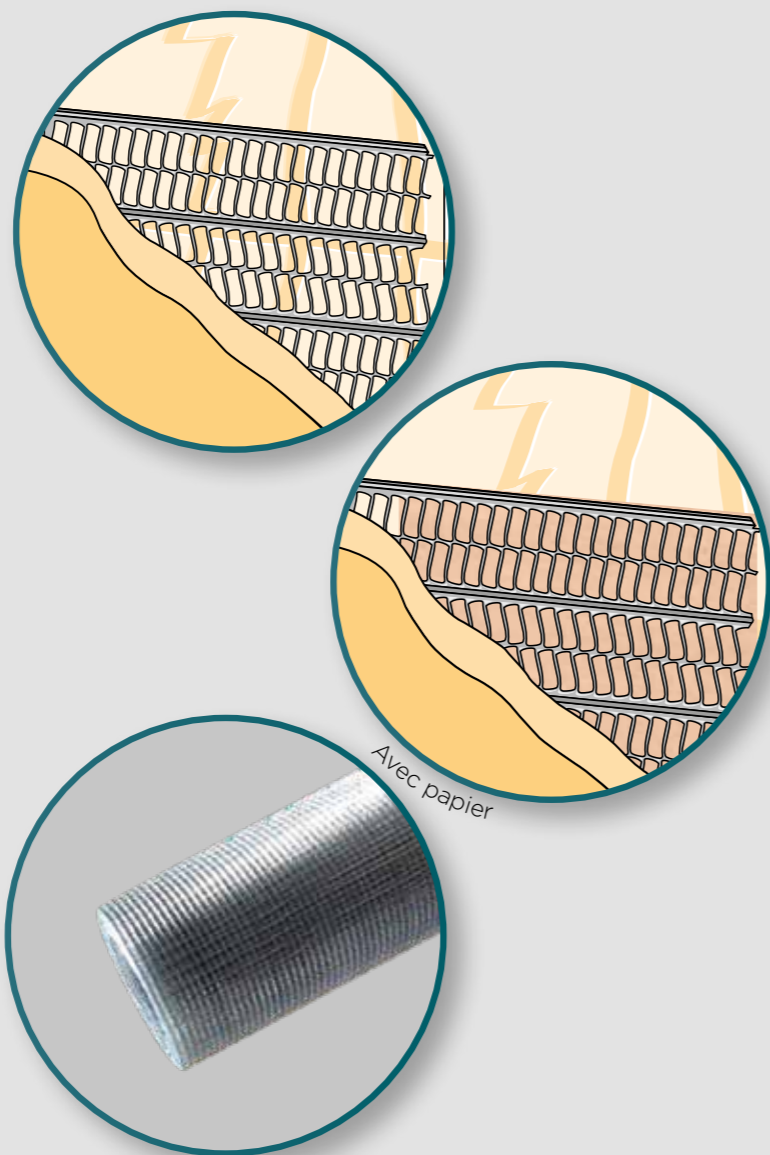


Treillis métallique pour façades

- Idéal en rénovation et en isolation extérieure.

Lattis support d'enduit

- Idéal pour l'adhérence des enduits sur maison ossature bois, murs, plafonds intérieurs.



Descriptif

Treillis métallique pour façades

- Treillis soudé métallique galvanisé.
- Maille 12,7x12,7 mm ou 19x19 mm.

Lattis support d'enduit

- Feuilles en plaque métal déployé acier galvanisé Z275 dim. 600 mm x 2,5 ml.
- Existe également avec papier.

Treillis métalliques

Produit	Maille mm	Longueur ml	Largeur cm	m ²	Code article	
					Sans coloris	
	12,7x12,7	25	100	50	086550	36
	19x19			25	086551	19

Lattis support d'enduit

Produit	Désignation	Largeur cm	Longueur cm	Code article		
				Acier galvanisé Z275		
	Sans papier	60	250	086547	1,5	30
	Avec papier			086548		





ENDUIT INTÉRIEUR

PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS
TRADITIONNELLES EN BRIQUES ET SÈCHES

Protège-angles pour cloisons traditionnelles en briques

Protège-angles perforés angles uifs

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Aluminium	Acier galvanisé Z275	
	6	250	086585		50
				086587	

Pose verticale conseillée pour l'acier galvanisé.

Protège-angles perforés angles allongés

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Aluminium standard	Aluminium renforcé	
	6	250	086590		50
		260		086592	52
		250		086594	50
		260		086597	52
		300		086596	60

Protège-angles perforés aluminium angles allongés et ailes nervurées

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Aluminium renforcé		
	6	250	086598		50
		260	086599		52

Protège-angles déployés galvanisés angles uifs ailes de 25 mm

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Aluminium galvanisé		
	6	200	086602		50
		250	086603		
		300	086604		60

Protège-angles déployés galvanisés angles uifs ailes de 35 mm

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Acier galvanisé		
	6	250	086606		50
		300	086607		60

Protège-angles perforés renforcés PVC angles uifs

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			PVC Blanc		
	6	200	086608		100
		250	086609		
		260	086610		104

Protège-angles pour cloisons sèches

Protège-angles perforés aluminium

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Aluminium standard		
	1	200	086573		50
		250	086574		50
		270	086576		54
		300	086575		60

Protège-angles perforés galvanisés

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			Acier galvanisé		
	1	200	086577		50
		250	086578		
		260	086580		60
		300	086579		

Pose verticale conseillée.

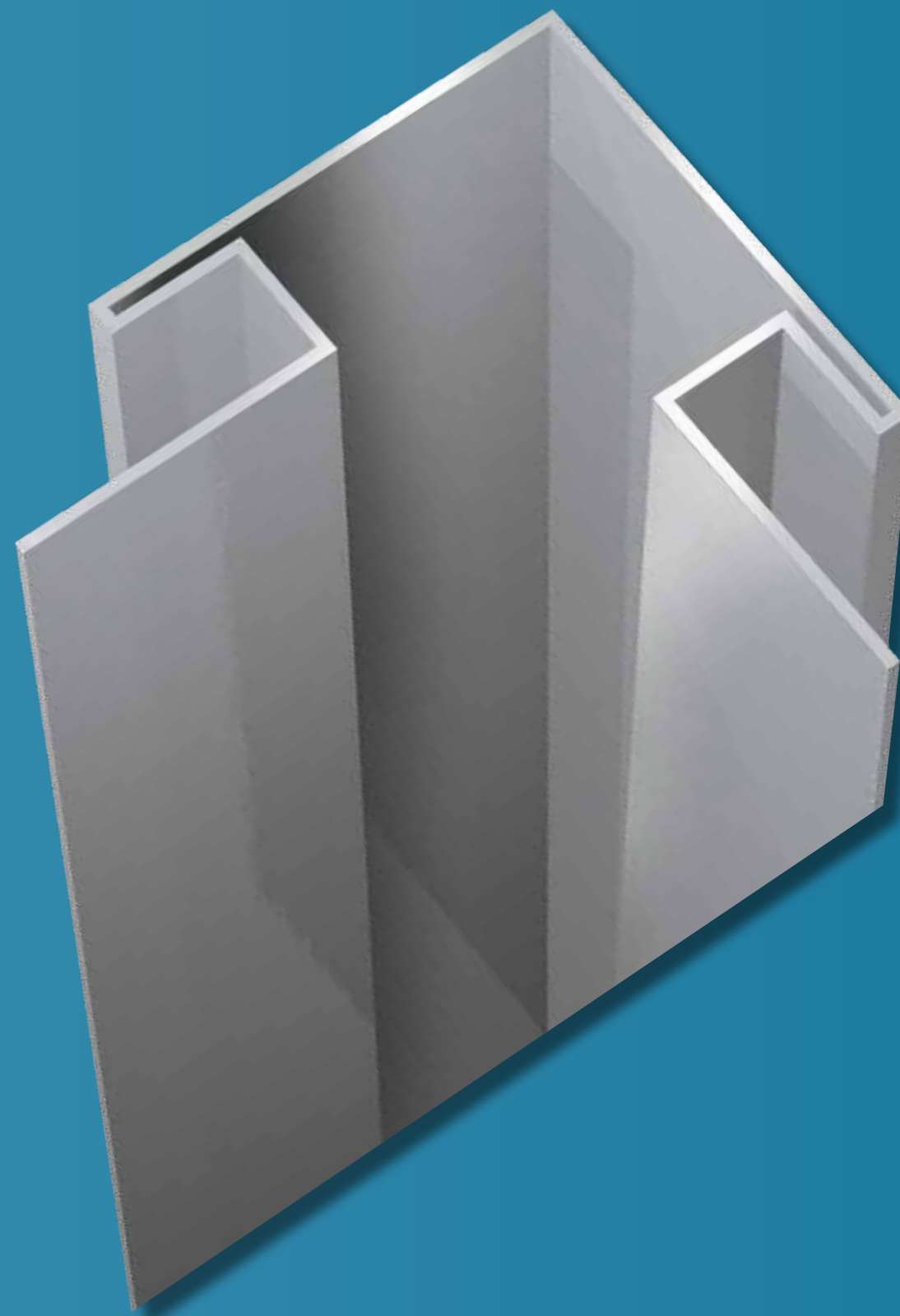
Protège-angles perforés PVC

Produit	Épaisseur enduit mm	Longueur cm	Code article		Botte ml
			PVC Blanc		
	1	250	086583		62,5



BARDAGE

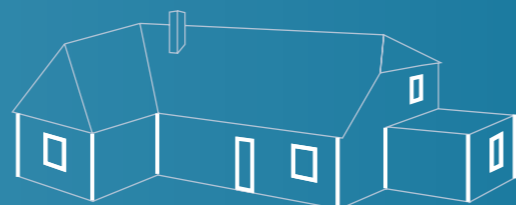
—
PROFILÉS
POUR BARDAGE





BARDAGE

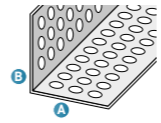
ACCESSOIRES DE VENTILATION - BARDAGES FIBRE-CIMENT
BARDAGES FIBRE DE BOIS - BARDAGES BOIS - PROFILS DE FIXATION



NORMES STANDARDS
ALUMINIUM
NF EN 485.4
NF EN 573.3
NF EN 515

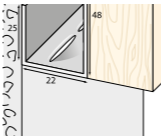
Accessoires de ventilation communs aux 3 gammes : Bardages fibre-ciment / Bardage fibre de bois / Bardage bois

Grilles de ventilation anti-rongeurs et anti-insectes 4


Produit	Matière	Longueur cm	Diamètre perforation mm	A mm	B mm	Code article	Botte ml
	Aluminium brut	250	6	26	20	087852	25
				30	25	087863	
				45	27	091447	
				60	60	091448	
Acier galvanisé	250	200	6	20	100	087856	20
				3	22	28	087844
		6	25	46	087833		
		3	25	25	087841		
		6	25	43	091449		
		3	30	30	087842		
		6	30	47	087843		
		3	30	40	091450		
		6	25	48	087840		

Diamètre 6 mm : anti-rongeurs, diamètre 3 mm : anti-insectes.

Grilles anti-rongeurs avec ouïes

Produit	Matière	Longueur cm	Code article	Botte ml
	Acier galvanisé laqué	250	RAL 7016	25
			087831	

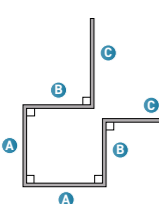
Profils de départ réglables pour bardage avec grille anti-rongeur et ventilation incorporée

Produit	Matière	Épaisseur isolant mm	Longueur cm	Code article	Unité de vente
	Aluminium	95 à 130	300	087941	3
		130 à 165		087942	
		165 à 200		087943	
		195 à 225		087944	

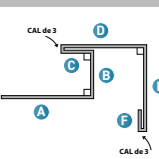
Dès réception, tous les produits de la gamme BARDAGE doivent être stockés sous abris sec et propre. Supprimer le film protégeant la palette.

Bardages fibre-ciment

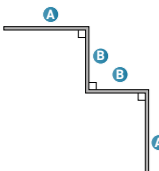
Angles sortants 1

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	31	26	35	087866	087867	087870	087871	091305	091306	3

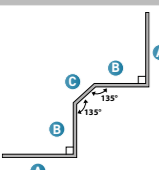
Angles sortants 2

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Code article						Unité de vente
									RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	42	21	15	39	39	10	087875	087876	091296	087877	091307	091308	3

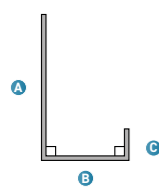
Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	35	26	087886	087887	087880	087891	091309	091310	3

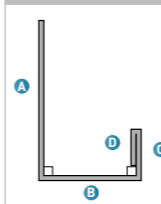
Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	22	10	091297	091298	087893	087894	091311	091312	3

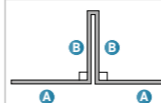
Finitions simples 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	45	27	10	087897	087898	087900	087901			3
										091313	091314	
			32	24	16	091315	091316	091317	091319	091320	091321	

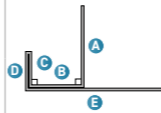
Finitions doubles/jonctions 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	45	28	13	10	087905	091322	087906	087907	091323	091324	3


Joint de dilatation 6

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	26	087913	091325	091326	091327	091328	091329	3

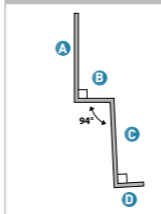
Arrêts latéraux/finitions 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Code article						Unité de vente
								RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	42	27	17	18	270	087917	091330	091331	091332	091333	091334	3
			30	22	16	17	60	087918	091370	091335	091369	091371	091372	

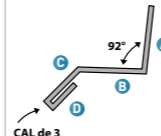
Arrêts latéraux/épingles

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	60	087921	091336	087922	091337	091338	091339	3

Profils de départ 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	13	13	10	087924	091340	091341	087925	091342	091343	3

Larmiers 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	20	20	13	10	087928	087929	087930	087931	091347	091348	3

Bardages fibre de bois

Angles sortants 1

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	36	15	16	55	091349	091350	091351	091352	091353	091354	3
			35	15	15	55	091419	091420	091421	091422	091423	091424	

Angles sortants 2

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Code article						Unité de vente
									RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	40	23	15	39	39	10	091355	087881	091356	087882	091357	091358	3
			40	15	15	31	30	10	091359	087883	091360	087884	091361	091362	

Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	35	19	091363	091364	091365	091366	091367	091368	3

Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	22	10	091373	091374	091375	091376	091377	091378	3

Finitions doubles/jonctions 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	32	25	16	10	091381	087908	091383	087909	091384	091385	3
			32	16	16	10	091386	087911	091387	087910	091388	091389	
			30	16	14	10	091390	091391	087912	091392	091393	091394	

Arrêts latéraux/finitions 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Code article						Unité de vente
									RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	30	24	15	16	60	091395	087919	091396	091397	091398	091399	3
			24	25	15	16	16	54	091400	091401	091402	091403	091404	091405	

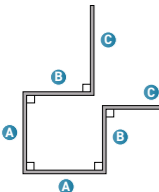
Profils de départ 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					Sans Coloris						
	Galva	300	40	10	087927						3

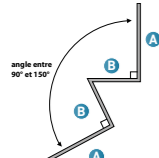
Larmiers 5

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	Code article						Unité de vente
							RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	20	45	13	10	087933	087934	087936	087937	091406	091407	3
			20	43	13	10	091413	091414	091415	091416	091417	091418	

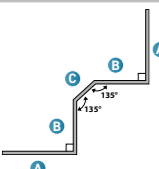
Angles sortants 1

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	40	21	40	091408	087878	091409	091410	091411	091412	3

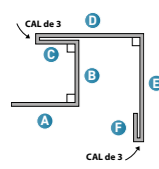
Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article						Unité de vente
					RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	21	091425	091426	091427	091428	091429	091430	3

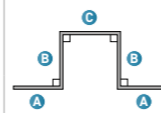
Angles rentrants 3

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article						Unité de vente
						RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	30	21	10	091431	091432	091433	091434	091435	091436	3

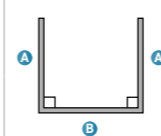
Finitions doubles/jonctions 2

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	Code article						Unité de vente
									RAL 1015	RAL 7016	RAL 9006	RAL 9010	Autre teinte RAL	Hors teinte RAL	
	Aluminium laqué	300	40	24	15	40	40	10	091437	087939	091438	091439	091440	091441	3

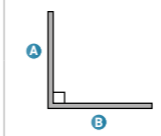
Profils Oméga

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	C mm	Code article		Unité de vente
						Sans coloris		
	Acier galvanisé Z275 15/10 ^{ème}	300	30	30	30	087862		3
			33	45	54	091442		

Profils U

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article		Unité de vente
					Sans coloris		
	Acier galvanisé Z275 15/10 ^{ème}	300	30	30	091443		3
			40	70	091444		

Profils Équerre

Produit	Matière	Long. cm	A mm	B mm	Code article		Unité de vente
					Sans coloris		
	Acier galvanisé Z275 15/10 ^{ème}	300	40	40	091445		3
			42	50	091446		

FAMILLE	SOUS - FAMILLE	PRODUIT	PAGE
PLIAGE À FAÇON	PLIAGE À FAÇON	Habillage de baie	12
PLIAGE À FAÇON	PLIAGE À FAÇON	Faitage ventilé	12
PLIAGE À FAÇON	PLIAGE À FAÇON	Bavette appui de fenêtre	12
PLIAGE À FAÇON	PLIAGE À FAÇON	Bande façonnée sur mesure	12
PLIAGE À FAÇON	PLIAGE À FAÇON	Couvertine d'acrotère	12
COUVERTINE ALUMINIUM	COUVERTINE ALUMINIUM	Couvertine en aluminium laqué	16
COUVERTINE ALUMINIUM	COUVERTINE ALUMINIUM	Angle 90°	16
COUVERTINE ALUMINIUM	COUVERTINE ALUMINIUM	Embout fermé	16
COUVERTINE ALUMINIUM	COUVERTINE ALUMINIUM	Eclisse de raccordement	16
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs aluminium pour enduit type RPE - pli en u	21
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs aluminium standard pour enduit type RPE	21
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs réglables ITNEZ pour enduit type RPE	22
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs réglables HYDRONEZ	22
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs galvanisés pour enduit hydraulique - jonc PVC	22
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Départs galvanisés pour enduit hydraulique - jonc fil	22
I.T.E	PROFILÉS DE DÉPART	Profil de départ réglable pour bardage avec grille anti-rongeur et ventilation incorporée	23
I.T.E	ARRÊTS LATÉRAUX ALUMINIUM	Arrêts latéraux lisses	23
I.T.E	ARRÊTS LATÉRAUX ALUMINIUM	Arrêts latéraux perforés	23
I.T.E	BAVETTES SOUS APPUI ALUMINIUM	Bavettes sous appui avec retour de fixation	24
I.T.E	BAVETTES SOUS APPUI ALUMINIUM	Bavettes sous appui sans retour de fixation	24
I.T.E	PROTÈGE-ANGLES ALUMINIUM ET PVC ENTOILÉ	Profil aluminium + treillis textile	25
I.T.E	PROTÈGE-ANGLES ALUMINIUM ET PVC ENTOILÉ	Profil PVC + treillis textile	25
I.T.E	TREILLIS TEXTILE	Maille 4x4 160 g/m² RA1	25
I.T.E	TREILLIS TEXTILE	Maille 4x4 160 g/m² RA2	25
I.T.E	TREILLIS TEXTILE	Maille 10x10 140 g/m² RA1	25
I.T.E	TREILLIS TEXTILE	Mailles CE	26
I.T.E	TREILLIS TEXTILE	Maille 8x8 220 g/m² RA2	26
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Profilés de dilatation PVC (modèle plat) + trame textile	26
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Universels parasismiques pour enduit hydraulique gratté pour joint plat et rentrant	26
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Profilés goutte d'eau PVC (modèle plat)	26
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Profilés stop enduit pour changement de couleur	27
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Arrêts enduit menuiserie PVC	27
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Profilés réglables, enduit clipsable	27
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Profilés autocollants réglables, enduit type RPE	27
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Calles de départ pour pose rail départ	27
I.T.E	JOINTS DE DILATATION - TRAME TEXTILE	Eclisses de jonction PVC pour profilé rail de départ	27
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles déployés pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	33
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles déployés pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275	33
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés et déployés pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	33
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés et déployés pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275	33
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés pour enduit gratté avec jonc PVC rond acier galvanisé Z275	35
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés pour enduit projeté sans jonc PVC	35
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés pour cintre pour enduit gratté avec jonc PVC	35
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE	Protège-angles perforés pour cintre pour enduit projeté sans jonc PVC	35
ENDUIT EXTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES FAÇADE SPÉCIAL JONC FIL	Protège-angles perforés pour enduit gratté avec jonc fil acier galvanisé Z275	37
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS DE DILATATION FAÇADE	Universels pour enduit gratté pour joint plat et rentrant avec jonc PVC (DMU) acier galvanisé Z275	39
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS DE DILATATION FAÇADE	Universels parasismiques pour enduit gratté pour joint plat et rentrant avec jonc PVC (DMU) acier galvanisé Z275	39
ENDUIT EXTÉRIEUR	ARRÊTS BAS	Arrêts bas perforé pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	40
ENDUIT EXTÉRIEUR	ARRÊTS BAS	Arrêts bas perforé pour enduit projeté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	40
ENDUIT EXTÉRIEUR	ARRÊTS BAS	Arrêts bas déployé pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	40
ENDUIT EXTÉRIEUR	ARRÊTS BAS	Arrêts bas déployé pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275	40
ENDUIT EXTÉRIEUR	MODÉNATURES	Modénatures perforées pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	41
ENDUIT EXTÉRIEUR	MODÉNATURES	Modénatures perforées pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275	41
ENDUIT EXTÉRIEUR	MODÉNATURES	Modénatures déployées pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	41
ENDUIT EXTÉRIEUR	MODÉNATURES	Modénatures déployées pour enduit projeté sans jonc PVC acier galvanisé Z275	41

FAMILLE	SOUS - FAMILLE	PRODUIT	PAGE
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Joints creux PVC pour enduit gratté	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Joints creux pour enduit gratté	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Joints plats pour enduit gratté	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Joints fil pour enduit gratté	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Retours de tableaux perforés pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Fractionnement verticaux et horizontaux pour enduit gratté avec jonc PVC acier galvanisé Z275	42
ENDUIT EXTÉRIEUR	JOINTS CREUX, PLATS ET FIL	Goutte d'eau larmier PVC	43
ENDUIT EXTÉRIEUR	PLINTHES	Plinthes mastic	43
ENDUIT EXTÉRIEUR	PLINTHES	Plinthes perforées	43
ENDUIT EXTÉRIEUR	COUVRE JOINTS DE DILATATION	Couvre joints plats aluminium anodisé gris et PVC à clipser clips inox	45
ENDUIT EXTÉRIEUR	COUVRE JOINTS DE DILATATION	Couvre joints d'angle aluminium anodisé gris et PVC à clipser clips inox	45
ENDUIT EXTÉRIEUR	COUVRE JOINTS DE DILATATION	Clips inox	45
ENDUIT EXTÉRIEUR	COUVRE JOINTS DE DILATATION	Couvre joints plats aluminium	45
ENDUIT EXTÉRIEUR	COUVRE JOINTS DE DILATATION	Couvre joints d'angle aluminium	45
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS TEXTILE POUR ENDUIT DE FAÇADE	Maille 4x4 BAT 160 g/m²	47
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS TEXTILE POUR ENDUIT DE FAÇADE	Maille 4x4 BAT 160 g/m² RA2	47
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS TEXTILE POUR ENDUIT DE FAÇADE	Maille 10x10 BAT 140 g/m²	47
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS TEXTILE POUR ENDUIT DE FAÇADE	Maille 8x8 BAT 220 g/m²	47
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS TEXTILE POUR ENDUIT DE FAÇADE	Maille 10x10	47
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS MÉTALLIQUE ET LATTIS SUPPORT D'ENDUIT	Treillis métalliques	49
ENDUIT EXTÉRIEUR	TREILLIS MÉTALLIQUE ET LATTIS SUPPORT D'ENDUIT	Lattis support d'enduit	49
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles perforés angles vifs	50
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles perforés angles allongés	50
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles perforés aluminium angles allongés et ailes nervurées	50
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles déployés galvanisés angles vifs ailes de 25 mm	50
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles déployés galvanisés angles vifs ailes de 35 mm	51
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS TRADITIONNELLES EN BRIQUES	Protège-angles perforés renforcés PVC angles vifs	51
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS SÈCHES	Protège-angles perforés aluminium	51
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS SÈCHES	Protège-angles perforés galvanisés	51
ENDUIT INTÉRIEUR	PROTÈGE-ANGLES POUR CLOISONS SÈCHES	Protège-angles perforés PVC	51
BARDAGE	ACCESSOIRES DE VENTILATION	Grilles de ventilation anti-rongeurs et anti-insectes	55
BARDAGE	ACCESSOIRES DE VENTILATION	Grilles anti-rongeurs avec ouïes	55
BARDAGE	ACCESSOIRES DE VENTILATION	Profil de départ réglable pour bardage avec grille anti-rongeurs et ventilation incorporée	55
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Angles sortants	56
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Angles rentrants	56
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Finitions simples	56
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Finitions doubles/jonctions	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Joints de dilatation	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Arrêts latéraux/finitions	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Arrêts latéraux/épingles	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Profilés de départ	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE-CIMENT	Larmiers	57
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Angles sortants	58
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Angles rentrants	58
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Finitions doubles/jonctions	59
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Arrêts latéraux/finitions	59
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Profilés de départ	59
BARDAGE	BARDAGE FIBRE DE BOIS	Larmiers	59
BARDAGE	BARDAGE BOIS	Angles sortants	60
BARDAGE	BARDAGE BOIS	Angles rentrants	60
BARDAGE	BARDAGE BOIS	Finitions doubles/jonctions	60
BARDAGE	PROFILS DE FIXATION	Profilés Oméga	61
BARDAGE	PROFILS DE FIXATION	Profilés U	61
BARDAGE	PROFILS DE FIXATION	Profilés Equerre	61

Conditions générales de vente - Edilians Tech

(Applicables à compter du 1^{er} janvier 2022)

EDILIANS TECH S.A.S. (ci-après le "Vendeur") est une société spécialisée dans la fabrication et la commercialisation de profilés, d'évacuation d'eaux pluviales ainsi que de divers produits et accessoires destinés notamment aux négociants et professionnels du bâtiment (ci-après le ou les "Produit(s)"). Les présentes conditions générales de vente (ci-après le "CGV") déterminent les conditions dans lesquelles le Vendeur propose à des clients professionnels (ci-après le ou les "Acheteur(s)") la vente des Produits. Les présentes CGV étant systématiquement remises ou adressées à chaque Acheteur, le fait de passer commande implique l'adhésion pleine et entière de l'Acheteur à ces conditions, dont l'Acheteur déclare avoir pris préalablement connaissance. Aucune condition particulière de l'Acheteur, notamment d'achat, ne peut, sauf acceptation écrite et préalable du Vendeur, prévaloir sur ces conditions.

I - VENTES

Sauf stipulation contraire, toutes les propositions du Vendeur tant quantitatives que qualitatives ou tarifaires ne sont valables que pour une durée de huit (8) jours et dans la limite des stocks disponibles. Les commandes, y compris celles prises par les représentants du Vendeur, ne sont acceptées qu'après confirmation écrite du Vendeur. La vente est réputée parfaite et prend effet à la date de ladite confirmation. L'acceptation de la commande par le Vendeur pourra également résulter de l'expédition des Produits et/ou de l'envoi de la facture par le Vendeur. Les tarifs, catalogues, ou documents publicitaires du Vendeur ne constituent pas une offre et le Vendeur se réserve le droit de retirer, sans préavis, un Produit ou d'en modifier les caractéristiques. Les caractéristiques actualisées des Produits du Vendeur sont à la disposition de l'Acheteur sur le site internet ou sur demande auprès du Vendeur ; ce dernier se tenant à la disposition de l'Acheteur pour confirmer son choix. Le rendu des coloris sur photographies/dessins/pictogrammes ne constitue pas une obligation de résultat et ne peut pas être complètement fidèle à la réalité.

II - PRIX

Sauf convention particulière, les Produits sont vendus au tarif en vigueur au moment de la commande. Les prix portés sur les catalogues, prospectus ou tarifs en vigueur sont donnés à titre purement indicatif et demeurent révisables par le Vendeur sans préavis suivant l'évolution des conditions économiques, notamment en cas de variation importante des prix de matières premières et autres incidences économiques. Les prix sont stipulés hors taxes. Des réductions de prix (remises et ristournes) peuvent être consenties sous forme de conditions particulières de vente, notamment par le biais de conventions uniques.

III - LIVRAISON

3.1 Conditionnement et emballage

Les Produits sont livrés conditionnés selon les méthodes en vigueur lors de leur fabrication. En cas de livraison sur palettes consignées, le montant des consignes est indiqué sur la facture et payable aux mêmes conditions que les Produits. Des frais de remise en état des palettes et de logistique seront également facturés à l'Acheteur. Le remboursement des consignes n'est dû qu'après retour des palettes consignées en question et ce dans le délai indiqué par le Vendeur. Cette consignation n'est en aucun cas assimilable à une vente et n'entraîne pas transfert de propriété.

3.2 Arrimage et chargement

L'arrimage des Produits est effectué conformément aux usages et, le cas échéant, aux conditions énumérées dans le protocole de chargement du Vendeur. L'Acheteur est invité à assister au chargement et aucune réclamation ne sera acceptée une fois le chargement terminé.

3.3 Transport et transfert de risque

Sauf accord contraire entre les Parties, les Produits :

- sont livrés EXW / départ usine du Vendeur (Ex-Works INCOTERMS® ICC, 2010) ;
- sont mis à disposition de l'Acheteur sur cour ou sur camion, et ;
- voyagent aux risques et périls de l'Acheteur.

Les livraisons ne sont opérées qu'en fonction des disponibilités des Produits et des transports et dans l'ordre d'arrivée des commandes. Les dates de livraison données par le Vendeur ne sont qu'indicatives. Le dépassement de ces dates ne peut donner lieu à aucune retenue ou indemnité. Toutefois, l'Acheteur non livré à la date indicative donnée pourra annuler tout ou partie de sa commande sept (7) jours après mise en demeure restée infructueuse. Le délai indiqué est en outre de plein droit suspendu par tout événement indépendant de la volonté du Vendeur et ayant pour conséquence de retarder la livraison. En toute hypothèse, la livraison dans le délai annoncé ne peut intervenir que si l'Acheteur est à jour de toutes ses obligations à l'égard du Vendeur. Les transporteurs étant responsables des avaries, pertes, etc. en vertu de l'art. L133-1 du Code de Commerce, il appartient aux destinataires, conformément audit article L.133-3, de faire procéder immédiatement aux constatations nécessaires et d'exercer eux-mêmes leur recours contre les transporteurs.

3.4 Déchargement/manutention

Lorsque le transport est effectué par le Vendeur, l'Acheteur doit s'assurer de posséder sur le lieu de livraison tous moyens nécessaires au déchargement des Produits. En cas de livraison sur chantier ou de livraison à une entreprise désignée par l'Acheteur (telle, (couvreurs, couvreurs-zingueurs, maçons, etc.), les Produits sont réputés livrés et réceptionnés à l'arrivée du camion sur le chantier ou sur le site de l'entreprise et avant le déchargement des Produits (indépendamment du fait qu'ils soient livrés en vrac ou sur palettes) qui s'effectue à la charge et sous la responsabilité de l'Acheteur. L'Acheteur s'engage à décharger les Produits à ses frais et dans les plus courts délais à partir de l'arrivée des Produits. Tout retard dans le déchargement sera imputable à l'Acheteur qui devra supporter les frais en résultant. Les livraisons ne sont faites que sur les chantiers et sites des entreprises facilement accessibles. Les conséquences d'un accès difficile ainsi que tous dommages causés de ce fait à ou par un véhicule du Vendeur sera à la charge de l'Acheteur. Le Vendeur sera libre de refuser d'effectuer la livraison en des lieux qui pourraient comporter des risques en matière de sécurité ou de détérioration des véhicules.

3.5 Réception

Le soin d'assurer réception et de faire la reconnaissance de la livraison incombe dans tous les cas à l'Acheteur. Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou sur la non-conformité des Produits livrés par rapport aux Produits commandés, ou au bordereau d'expédition, doivent être notifiées par écrit au Vendeur dans les huit (8) jours de la livraison des Produits, aucune réclamation relative aux éventuels vices apparents ou non-conformité des Produits ne pourra être présentée à l'expiration de ce délai.

3.6 Force majeure

Le Vendeur ne saurait être tenu responsable suite à un défaut ou retard de livraison dû à un cas de force majeure telle que définie par la jurisprudence.

IV - GARANTIES

L'ensemble des Produits, autres que ceux de négoce, sont garantis dans les conditions et délais définis aux articles L211-4 à L211-13 du Code de la consommation (Garantie légale de conformité) et aux articles 1641 à 1648 du Code civil (Garantie légale contre les vices cachés). La garantie du Vendeur consiste à remplacer les Produits reconnus défectueux par des produits identiques ou similaires, selon la disponibilité, étant précisé que toute main d'oeuvre relative à ce remplacement reste à la charge de l'Acheteur. Le Vendeur se réserve le droit de fournir un autre type de produit au cas où le Vendeur aurait arrêté la commercialisation des Produits objet de la garantie. Toute garantie est exclue pour les détérioration(s) ou accident(s) provenant notamment de négligences, défaut d'entretien, d'usure naturelle ou en cas d'utilisation anormale du Produit. Autrement, l'ensemble des Produits de négoce fournis avec les Produits sont garantis pour une période qui ne saurait être supérieure à celle donnée par le fournisseur du Produit en question. Les garanties applicables à ces

Produits de négoce sont consultables auprès du Vendeur.

V - EXECUTION DES COMMANDES

En cas de retard du fait de l'Acheteur dans l'exécution d'une commande, le Vendeur pourra de plein droit annuler tout ou partie de la commande, sept (7) jours après mise en demeure restée sans effet, sans préjudice de tous dommages-intérêts susceptibles d'être demandés par le Vendeur.

VI - FACTURATION - PAIEMENT - PENALITES

En cas de litige intervenant sur une livraison, l'acheteur ne peut en prendre prétexte pour suspendre les paiements.

Pour toute commande de produits spécifiques, tels que tuiles émaillées, membrons, plage à façon (les exemples précités ne pouvant s'entendre comme constituant une liste exhaustive), le règlement d'un acompte à la commande sera demandé à l'Acheteur. Cet acompte sera déterminé par le Vendeur au regard du montant de la commande, étant entendu qu'en deçà de 20 000 Euros de commande, le pourcentage de l'acompte ne pourra être inférieur à 30%, et au-delà de 20 000 Euros de commande, il sera variable entre 15% et 30% en fonction du produit concerné, à la libre appréciation du Vendeur.

Sauf conditions particulières, les factures sont payables à 30 jours fin de mois date d'émission de la facture. Le paiement au sens des présentes CGV correspond à l'encaissement effectif des sommes dues. En cas de retard de paiement, d'effets impayés à l'échéance ou d'échéance reportée sans accord préalable et express du Vendeur, toutes les sommes dues par l'Acheteur deviendront immédiatement exigibles. Tout paiement qui est fait au Vendeur s'impute sur les sommes dues quelle que soit la cause, en commençant par celles dont l'exigibilité est la plus ancienne. En cas de changement dans la situation juridique ou financière de l'Acheteur susceptible d'affecter sa capacité à honorer ses engagements financiers, le Vendeur se réserve le droit, même après exécution partielle d'une commande, d'exiger des garanties ou de résilier les commandes en cours. Minimum de facturation : 50 Euros HT. Toutes nos factures comprennent en outre des frais de traitement administratifs de deux (2) euros.

6.1 Paiement tardif

Toute somme non réglée à l'échéance sera productive d'intérêt à un taux égal au taux d'intérêt appliqué par la BCE à son opération de refinancement la plus récente à la date d'échéance du délai de paiement applicable, majoré de 10 points de pourcentage. Les intérêts commenceront à courir à compter du jour suivant la date de règlement figurant sur la facture et continueront à courir jusqu'au jour du parfait paiement de la totalité des sommes dues au créancier. En cas de retard de paiement, une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40 € s'ajoutera aux pénalités de retard dues au Vendeur. Ces pénalités de retard et frais de recouvrement sont exigibles de plein droit. Si les frais de recouvrement réellement engagés sont supérieurs à ce montant forfaitaire, une indemnisation complémentaire sur justification pourra être demandée à l'Acheteur, conformément à l'article L.441-6 du Code de commerce.

6.2 Paiement anticipé

Les conditions de l'escompte accordé pour paiement anticipé figurent sur la facture délivrée à l'Acheteur. Le taux d'escompte est fixé à 0,1% pour un paiement intervenu trente (30) jours avant la date d'échéance portée sur la facture. Un prorata temporis sera appliqué pour le calcul de l'escompte en cas d'anticipation supérieure ou inférieure à trente (30) jours.

VII - CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Par application de l'article L.624-16 du Code de commerce, les Produits vendus resteront la propriété du Vendeur jusqu'au paiement intégral du prix en principal et accessoire. L'Acheteur veillera à ce que l'identification des Produits soit toujours possible. Les dispositions ci-dessus ne font pas obstacle dès la livraison des Produits, au transfert à l'Acheteur des risques de perte ou de détérioration des Porduits soumis à réserve de propriété ainsi que des dommages qu'ils pourraient occasionner. En cas de saisie-arrêt ou de toute autre intervention d'un tiers sur les Produits, l'Acheteur devra impérativement et sans délai en informer le Vendeur afin de lui permettre de s'y opposer et de préserver ses droits. L'Acheteur s'interdit en outre de donner en gage ou de céder à titre de garantie la propriété des Produits.

VIII - LOI EN VIGUEUR - RESOLUTION DES CONFLITS

Les présentes CGV sont régies par la Loi française à l'exclusion de ses dispositions de conflits de lois. Les parties excluent expressément l'application de la *Convention des Nations Unies sur les contrats de vente internationale de marchandises*. Tout conflit émanant de ou concernant la vente de Produits par le Vendeur sera soumis à médiation selon les Règles de Médiation du CMAP (Centre de Médiation et d'Arbitrage de Paris, Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris - 39 avenue Franklin D. Roosevelt, 75009 Paris) auxquelles les parties s'engagent à adhérer. La durée de la médiation n'excédera pas soixante (60) jours. Si les Parties n'ont pas atteint un accord lors de la date limite de médiation, le désaccord en question sera de la compétence exclusive du Tribunal de Commerce dans la juridiction du lieu du siège social du Vendeur.

IX - REPRISE DE MARCHANDISES

Les retours de Produits non-défectueux ne pourront être réalisés qu'après accord écrit préalable du Vendeur accompagné des références du bon de livraison et de la facture concernée, et dans un délai de trente (30) jours suivant la livraison. Il sera tenu compte d'une moins-value sur le prix facturé comprise entre 30% et 50% en fonction du délai de retour du Produit en question.

X - FOURNITURE DE SERVICES

Il peut être proposé à l'Acheteur que celui-ci fournisse des services spécifiques donnant lieu à l'établissement d'une convention conclue avec le Vendeur.

XI - DROITS DE PROPRIETE INTELLECTUELLE - INFORMATION

CONFIDENTIELLE

Tous les échantillons, propositions, dessins, documentations préparées ou révélées par le Vendeur sont et resteront la propriété absolue du Vendeur et sont considérés comme confidentiels, qu'ils soient ou non désignés en tant que tels. L'Acheteur ne peut donc les révéler à des tierces parties. L'Acheteur n'aura aucun droit ou propriété sur la propriété intellectuelle du Vendeur et ne pourra enregistrer ou faire enregistrer ou que ce soit dans le monde un brevet, une marque, un nom commercial, un droit d'auteur ou un dessin similaire à, ou une imitation de ces brevets, marques, noms commerciaux, droits d'auteurs ou dessins du Vendeur. L'Acheteur s'engage à conserver confidentielles les informations communiquées par le Vendeur et à ne les révéler à ses employés, consultants et conseillers juridiques seulement si nécessaire.

XII - DONNEES A CARACTERE PERSONNEL

Le Vendeur traite les données des contacts de ses clients (comprenant notamment, l'Acheteur) aux fins de gestion de la relation commerciale et, sauf opposition, d'envoi de prospections commerciales. Ce traitement est fondé sur l'intérêt légitime (exécution de la relation contractuelle et animations commerciales). Les données sont conservées pendant la durée de la relation contractuelle et trois (3) ans complémentaires s'agissant des opérations de prospection, puis archivées à des fins de preuve. Les données sont destinées au personnel habilité du Vendeur ainsi qu'à ses éventuels sous-traitants. Les personnes concernées disposent d'un droit d'accès, de rectification, d'effacement, d'opposition, de limitation, de définir des directives post mortem qu'elles peuvent exercer par écrit à l'adresse suivante : 301, rue René Cassin, 42350 La Talaudière, FRANCE. Elles peuvent introduire une réclamation auprès de la CNIL.

EDILIANS TECH
Société par Actions Simplifiée au capital de 1 000 000 €
Siège social : 301, rue René Cassin, 42350 La Talaudière, FRANCE
497 664 334 R.C.S. Saint-Etienne - TVA Intracommunautaire : FR54 497 664 334 - V27062019

NOTES



NOS SOLUTIONS

[edilians.com](https://www.edilians.com)

Parce que votre temps est précieux, EDILIANS vous propose des solutions de profilés de façade innovantes et performantes, faciles à mettre en oeuvre. Des gammes audacieusement esthétiques et novatrices, en complément des familles accessoires fonctionnels et des systèmes d'évacuation des eaux pluviales. Nos solutions de profilés de façade sont pensées pour répondre à tous vos besoins et faciliter votre travail au quotidien.

EDILIANS TECH

SIÈGE SOCIAL

301, Rue René Cassin
42350 La Talaudière
Tél. : +33 (0)4 77 34 30 20
Fax : +33 (0)4 77 34 30 29



EDILIANS

Façonnons un avenir durable