

Bardage





Contenu

Aperçu	3
Bardage standard en PVC	4
Bardage premium en PVC et aluminium	8
Bardage premium en Twinson	16
Isolation	22
Primes	23
Installation	24
Information générale	38



Les avantages du revêtement de façade Deceuninck

GARANTIE DE 10 ANS

RÉSISTANT AUX INTEMPÉRIES

NE PLUS JAMAIS PEINDRE

DURABLE

100% RECYCLABLE

NÉCESSITE PEU D'ENTRETIEN

SE COMBINE PARFAITEMENT
AVEC UNE ISOLATION

VASTE PALETTE DE COULEURS

ASSORTIMENT COMPLET
DE PROFILÉS DE FINITION

MISE EN PLACE RAPIDE

SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

FACILE À FAÇONNER ET À TRAVAILLER

LÉGER MAIS ROBUSTE

Aperçu des bardages de façade

GAMME STANDARD

Bardage standard en PVC

- Revêtement de façade peu coûteux d'une excellente durabilité
- Existe en 8 couleurs mates



Type de lame:
Élégie 150 PVC
N° produit: P 2750
Matériau: PVC-cellulaire à base de PVC recyclé recouverte d'une couche de finition PVC rigide
Dimensions du module:
150 mm
Nombre par m₂: 6,6 m
Coloris:
coloré dans la masse



Type de lame:
Double clin 300 PVC
N° produit: P 1024
Matériau: PVC-cellulaire recouverte d'une couche de finition PVC rigide, nervuré
Dimensions du module:
300 mm
Nombre par m₂: 3,3 m
Coloris:
structure nervuré et coloré dans la masse



Type de lame:
Clin 167 PVC
N° produit: P 1036
Matériau: PVC-cellulaire recouverte d'une couche de finition PVC rigide, nervuré
Dimensions du module:
167 mm
Nombre par m₂: 6 m
Coloris:
structure nervuré et coloré dans la masse

GAMME PREMIUM

Bardage premium en PVC et aluminium

- Vaste choix de couleurs naturelles intemporelles, assorties à vos châssis de Deceuninck en PVC ou aluminium.



Type de lame:
Lisse 200 PVC
N° produit: P 2730
Matériau:
PVC-cellulaire à base de PVC recyclé recouverte d'une couche de finition PVC rigide
Dimensions du module:
200 mm
Nombre par m₂: 5 m
Coloris:
Finition filmée



Type de lame:
Lisse 167 aluminium
N° produit: P 9579
Matériau:
aluminium
Dimensions du module:
167 mm
Nombre par m₂: 6 m
Coloris:
Couleurs Aluroc

GAMME PREMIUM

Bardage Premium en Twinson

- Revêtement de façade durable avec une finition d'excellente qualité, dans le respect de l'environnement (Twinson)



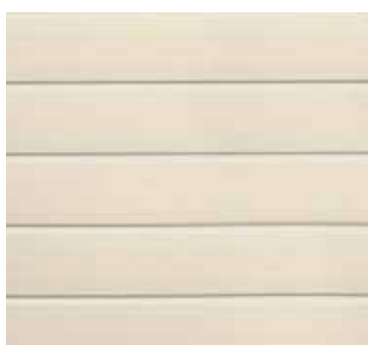
Type de lame:
Lisse 167 Twinson
N° produit: P 9576
Matériau:
Twinson
Dimensions du module:
167 mm
Nombre par m₂: 6 m
Coloris:
noir réglisse, brun écorce, gris ardoise



Type de lame:
Ajouré 83 Twinson
N° produit: P 9596
Matériau:
Twinson
Dimensions du module:
83 mm (78 + 5 mm)
Nombre par m₂: 12 m
Coloris:
noir réglisse, brun écorce, gris ardoise

Bardage standard en PVC

Le PVC est un matériau durable et écologique. Il est peu coûteux, demande peu d'entretien et se pose aisément. Il est en outre imputrescible et insensible à la corrosion. Les profilés en PVC standards se placent rapidement et facilement grâce à leur assemblage à rainure et languette, ce qui permet de dissimuler la fixation. De plus, le PVC est un matériau écologique, puisqu'il est entièrement recyclable.



Élégie 150 PVC

(P 2750)

- Système de rainure et languette : permet de placer les planches automatiquement parallèlement
- Fixation invisible
- Pose rapide, tant à l'horizontale qu'à la verticale
- En association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation
- Durable et facile d'entretien
- L'esthétique est caractérisée par la rainure en V large et par la géométrie légèrement courbée de la planche
- Surface lisse, sans structure



Double clin 300 PVC

(P 1024)

- Système de rainure et languette : permet de placer les planches automatiquement parallèlement
- Fixation invisible
- Pose à l'horizontale très rapide grâce à la hauteur double de la planche
- En association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation
- Durable et facile d'entretien
- La spécificité de cette planche réside dans la surface en relief (structure nervurée)



Clin 167 PVC

(P 1036)

- Système de rainure et languette : permet de placer les planches automatiquement parallèlement
- Fixation invisible
- Pose rapide à l'horizontale
- En association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation
- Durable et facile d'entretien
- La spécificité de cette planche réside dans la surface en relief (structure nervurée) et le chevauchement à la pose



Coloré dans la masse
blanc signalisation 003 (P 2750)



Coloré dans la masse
telegris 007 (P 1024)



Coloré dans la masse
gris perle 090 (P 2750)

	Élégie 150 PVC	Double clin 300 PVC	Clin 167 PVC
			
NUMÉRO DU PRODUIT	P 2750	P 1024	P 1036
MATÉRIAU	- mousse PVC rigide faite de PVC recyclé - une couche de finition en PVC mat coextrudé de 0,5 mm, dans un nouveau PVC extrêmement résistant aux coups	- mousse PVC rigide - une couche de finition en PVC mat coextrudé de 0,5 mm, dans un nouveau PVC extrêmement résistant aux coups	- mousse PVC rigide - une couche de finition en PVC mat coextrudé de 0,5 mm, dans un nouveau PVC extrêmement résistant aux coups
COLORIS	coloré dans la masse (voir aperçu des couleurs p. 7)	structure nervuré et coloré dans la masse (voir aperçu des couleurs p. 7)	structure nervuré et coloré dans la masse (voir aperçu des couleurs p. 7)
COULEURS	- blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise	- blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise	- blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise
HAUTEUR	150 mm	300 mm	167 mm
LONGUEUR	6 m	6 m	6 m
NOMBRE /M²	6,6 m	3,3 m	6 m
FIXATION	vis à tête ronde inox	clou / vis inox	clou / vis inox
PROFILÉS DE FINITION TEINTE	Coloré dans la masse : - blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise	Coloré dans la masse : - blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise	Coloré dans la masse : - blanc signalisation - telegris - ivoire clair - blanc crème - macchiato - sable - gris perle - gris ardoise

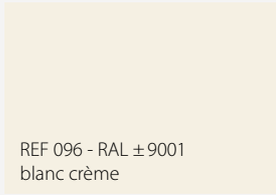


Aperçu des couleurs

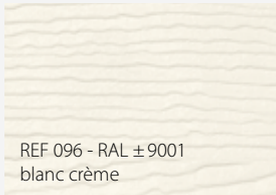
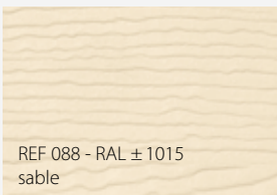
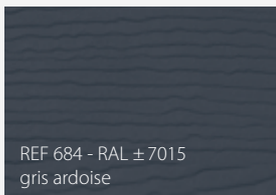
COLORÉ DANS LA MASSE

Les profilés colorés dans la masse acquièrent leur couleur grâce à l'ajout de pigments de couleur au matériau de base.
Disponible en 8 coloris différents :

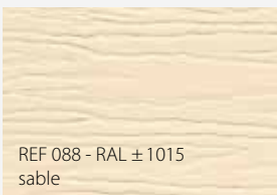
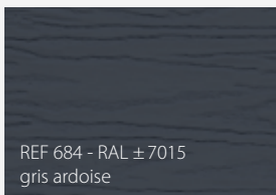
COLORÉ DANS LA MASSE (P 2750)

 REF 003 - RAL ± 9016 blanc signalisation	 REF 007 - RAL ± 7047 telegris	 REF 015 ivoire clair	 REF 096 - RAL ± 9001 blanc crème
 REF 087 - RAL ± 1019 macchiato	 REF 088 - RAL ± 1015 sable	 REF 090 - RAL ± 7001 gris perle	 REF 684 - RAL ± 7015 gris ardoise

STRUCTURE NERVURÉ ET COLORÉ DANS LA MASSE (P 1024)

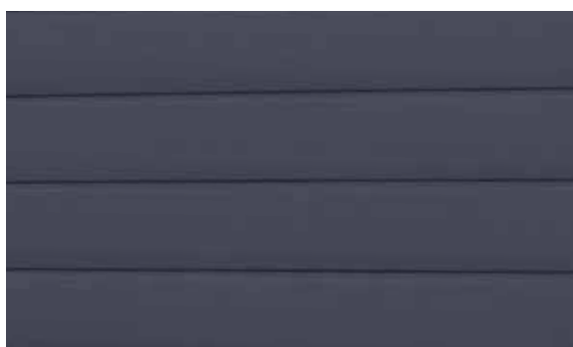
 REF 003 - RAL ± 9016 blanc signalisation	 REF 007 - RAL ± 7047 telegris	 REF 015 ivoire clair	 REF 096 - RAL ± 9001 blanc crème
 REF 087 - RAL ± 1019 macchiato	 REF 088 - RAL ± 1015 sable	 REF 090 - RAL ± 7001 gris perle	 REF 684 - RAL ± 7015 gris ardoise

STRUCTURE NERVURÉ ET COLORÉ DANS LA MASSE (P 1036)

 REF 003 - RAL ± 9016 blanc signalisation	 REF 007 - RAL ± 7047 telegris	 REF 015 ivoire clair	 REF 096 - RAL ± 9001 blanc crème
 REF 087 - RAL ± 1019 macchiato	 REF 088 - RAL ± 1015 sable	 REF 090 - RAL ± 7001 gris perle	 REF 684 - RAL ± 7015 gris ardoise

Bardage Premium en PVC et aluminium

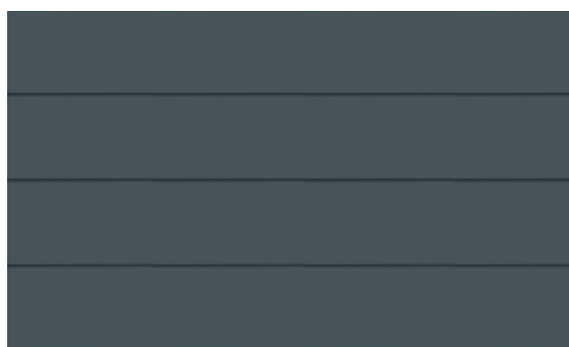
La réussite d'un projet de rénovation ou de construction est généralement le résultat d'un bardage à la fois esthétique et fonctionnel. Grâce à leur finition d'excellente qualité, les profilés Premium sont extrêmement faciles à entretenir. Ils sont disponibles dans une vaste palette de couleurs, identiques aux tons naturels et intemporels des châssis Deceuninck.



Lisse 200 PVC

(P 2730)

- système de rainure et languette avec clips : permet de placer les planches automatiquement parallèlement
- fixation invisible
- fixation par clip de montage
- finition filmée d'excellente qualité
- planche lisse, design épuré
- joint invisible
- ventilation permanente
- en association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation



Lisse 167 aluminium

(P 9579)

- bardage léger avec une faible profondeur de montage
- profilé lisse avec un joint sobre
- applicable dans les nouvelles constructions et les projets de rénovation
- assemblage à rainure et languette avec clips : garantit une installation aisée
- fixation invisible avec clips brevetés
- finition de haute qualité en laque en poudre classe de durabilité II
- assortiment complet de profilés de finition en aluminium avec ventilation intégrée
- associé à l'isolation → nette amélioration du niveau d'isolation



Lisse 200 PVC

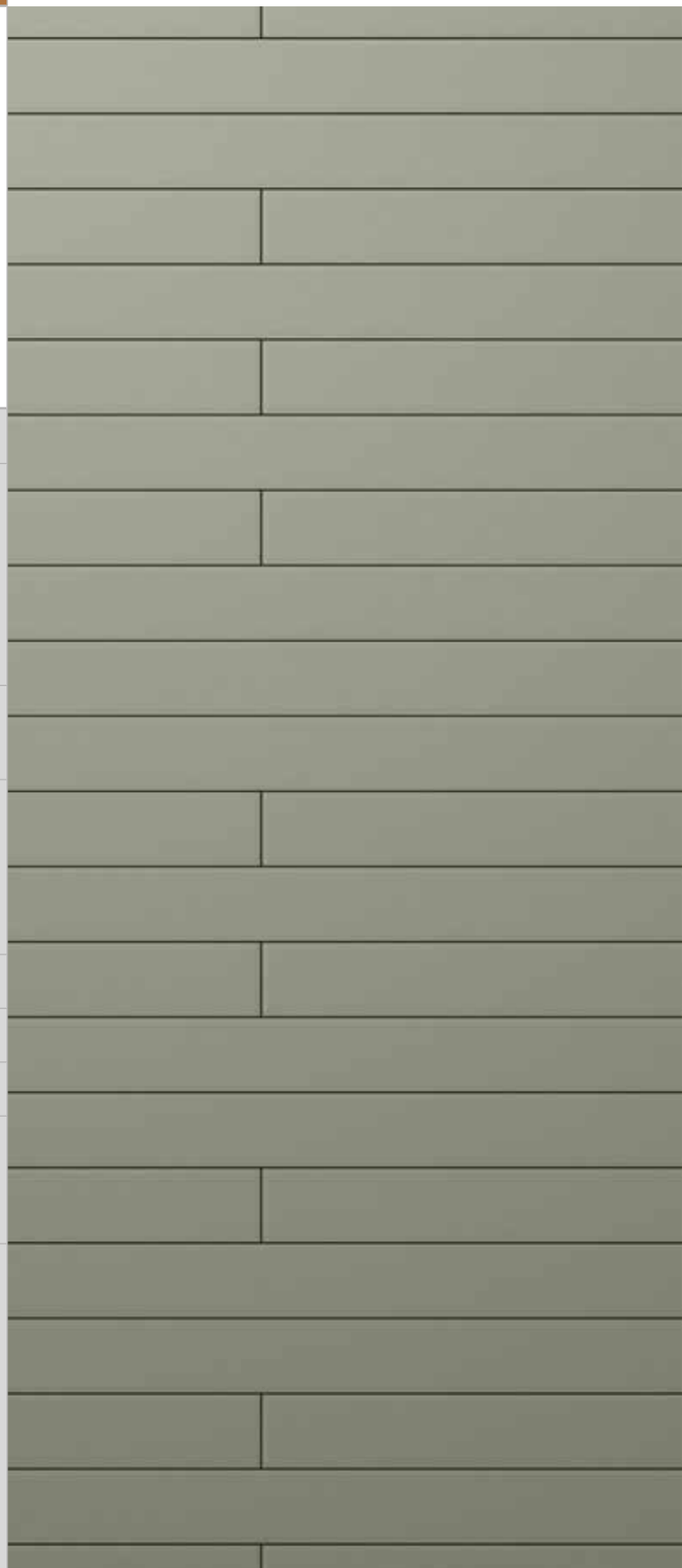


NUMÉRO DU PRODUIT	P 2730
MATÉRIAU	<ul style="list-style-type: none"> - mousse PVC rigide avec core en PVC recyclé - une couche de finition en PVC coextrudé de 0,5 mm, dans un nouveau PVC extrêmement résistant aux coups
COLORIS	Finition filmée
COULEURS	Voir aperçu des couleurs p. 13
HAUTEUR	200 mm
LONGUEUR	6 m
NOMBRE /M²	5 m
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> - Clip de montage - Clip de blocage invisible - À placer horizontalement et verticalement
PROFILÉS DE FINITION TEINTE	<p>Revêtement anodisé :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 012 noir - 065 argenté - 066 brun <p>Revêtement laqué :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 003 blanc signalisation - 096 blanc crème - 072 gris anthracite - 935 gris pierre

Lisse 167 aluminium



NUMÉRO DU PRODUIT	P 9579
MATÉRIAU	Bardage premium en aluminium
COLORIS	Laque en poudre Aluroc
COULEURS	Voir aperçu des couleurs p. 15
HAUTEUR	167 mm
LONGUEUR	6 m
NOMBRE /M²	6 m
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> - Clip de fixation en PVC breveté - Clip de blocage invisible - À placer horizontalement et verticalement
PROFILÉS DE FINITION TEINTE	Couleurs de laque en poudre Aluroc Voir aperçu des couleurs p. 15







Aperçu des couleurs P 2730

FOILED (FILMÉE) - P 2730

- + structures bois naturelles ou colorées
- + films lisses et mats
- + film anti-salissure résistant aux UV

Natural wood



Coloured wood



Solids







Aperçu des couleurs P 9579

COULEURS ALUROC - P 9579

Les revêtements en poudre appliqués sur notre bardage en aluminium répondent aux normes de qualité de Qualicoat et GBS International. Ils résistent aux intempéries et aux UV et offrent une excellente stabilité des couleurs (classe de durabilité II), ce qui assure une finition durable et de qualité de notre bardage en aluminium.

La sélection de couleurs Aluroc ci-dessous peut parfaitement être associée à nos couleurs de revêtement pour les menuiseries PVC (Decoroc) et évidemment aux couleurs de nos menuiseries en aluminium.

REF. 003 RAL ± 9016 BLANC SIGNALISATION	REF. 096 RAL ± 9001 BLANC CRÈME	REF. 078 RAL ± 1015 IVOIRE CLAIR	REF. 908 RAL ± 9006 BLANC ALUMINIUM
REF. 909 RAL ± D 085 60 10 BALMORAL	REF. 935 RAL ± 7030 GRIS PIERRE	REF. 910 RAL ± 7023 GRIS BÉTON	REF. 068 RAL ± 7039 GRIS QUARTZ
REF. 901 RAL ± 7031 GRIS BLEU	REF. 067 RAL ± 7022 GRIS TERRE D'OMBRE	REF. 937 RAL ± 7011 GRIS FER	REF. 076 RAL ± 3005 ROUGE VIN
REF. 934 RAL ± 7021 GRIS NOIR	REF. 072 RAL ± 7016 GRIS ANTHRACITE	REF. 079 RAL ± 5011 BLEU ACIER	REF. 955 RAL ± 9011 NOIR GRAPHITE

Bardage Premium en Twinson

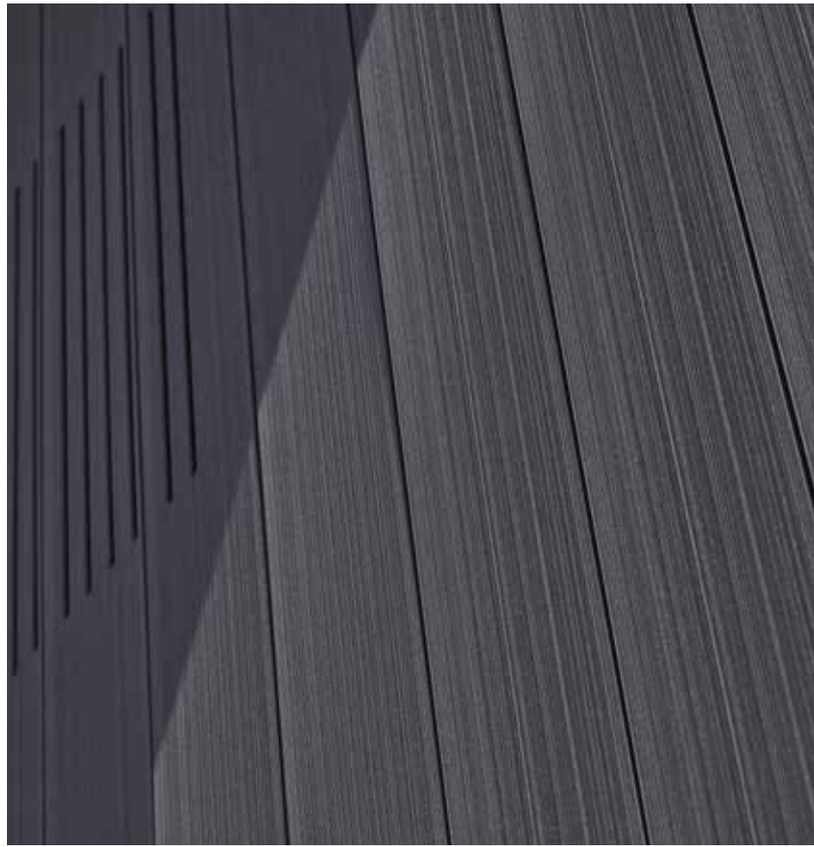
TWINSON SYSTÈME DE FAÇADE FERMÉ

Grâce à Twinson, Deceuninck a apporté une dimension supplémentaire au PVC. L'adjonction de fibres de bois permet de combiner le meilleur de deux mondes : l'apparence naturelle et la sensation de chaleur du bois et la facilité d'entretien et la durabilité du PVC. Qu'il s'agisse de nouvelles constructions ou de projets de rénovation, les systèmes de revêtement de façade Twinson apportent d'une part une touche finale à votre mur extérieur et d'autre part, ils sont combinables avec tout type d'isolation. Grâce à sa certification PEFC, ce revêtement pour façade forme ainsi une alternative écologique au bois dur tropical.



Lisse 167 Twinson (P 9576)

- L'aspect naturel et chaleureux du bois associé à la facilité d'entretien du PVC
- Sans échardes
- Résistant aux insectes
- Ne se fissure pas
- Résistant à l'eau
- Particulièrement solide et résistant grâce à la double paroi
- Système de rainure et languette : permet de placer les planches automatiquement parallèlement
- Montage avec fixation invisible grâce aux clips de fixation invisibles brevetés, spécialement conçus
- Installation facile et rapide.
- Cette planche de façade peut faire partie intégrante d'un projet d'isolation global et être utilisée individuellement pour la finition
- En association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation
- Ventilation intégrée. Lorsque la façade est aérée et respire, la circulation de l'air favorise l'évacuation de l'humidité et de la chaleur
- Grâce à la faible épaisseur, convient aux nouvelles constructions et aux rénovations
- Un assortiment complet de profilés de finition a été créé pour une finition parfaite
- Durable et nécessitant peu d'entretien
- Écologique (100 % recyclable)
- Peut être utilisé pour le revêtement de façade, mais aussi pour le revêtement de fenêtres en saillie, de lucarnes et d'avant-toits



Bardage Premium en Twinson

SYSTÈME BARDAGE AJOURÉ TWINSON

Le système ajouré Twinson de Deceuninck, basé sur le principe de joints ouverts, allie également esthétique et fonctionnalité. La sous-structure en aluminium anodisé de haute qualité offre une durabilité très élevée. Ce concept ajoute une dimension supplémentaire à votre projet car les profilés sont séparés d'un petit espace.



Ajouré 83 Twinson (P 9596)

- L'aspect naturel et chaleureux du bois associé à la facilité d'entretien du PVC
- Sans échardes
- Résistant aux insectes
- Ne se fissure pas
- Résistant à l'eau
- Robustesse : tant notre planche de revêtement de façade Twinson que la sous-structure en aluminium anodisé de qualité supérieure offrent une durabilité très élevée, qui garantit des années d'utilisation sans aucun problème !
- Cette planche de façade peut faire partie intégrante d'un projet d'isolation global ou être utilisée individuellement pour la finition
- En association avec l'isolation → amélioration du niveau d'isolation
- Une façade aérée : grâce à la circulation de l'air, le système ajouré garantit une évacuation efficace de l'humidité et de la chaleur
- Grâce à la faible épaisseur, convient aux nouvelles constructions et aux rénovations.
- Vous obtenez un résultat magnifique avec un minimum de profilés et de matériel. Grâce au profilé de montage noir, le résultat est harmonieux
- Durable et nécessitant peu d'entretien
- Écologique (100 % recyclable)





Écologique et 100 % recyclable

Les systèmes de revêtement de façade basés sur le matériau Twinson présentent une série d'avantages par rapport au bois tropical dur. Le bois tropical dur provient pratiquement exclusivement de forêts tropicales humides menacées. Twinson est certifié 100 % PEFC. Cela signifie que le bois contenu dans le matériau Twinson provient toujours de forêts à gestion durable. Twinson a une grande longévité. Le résultat ? Les systèmes de revêtement de façade Twinson conservent leur qualité pendant de longues années. À la fin de leur cycle de vie, ces produits peuvent être entièrement recyclés et réutilisés sans perdre de leur qualité.



PEFC (PROGRAM FOR THE ENDORSEMENT OF FOREST CERTIFICATION)



Le programme de reconnaissance des certifications forestières ou PEFC (Program for the Endorsement of Forest Certification) est une organisation internationale à but non lucratif qui s'engage pour une gestion forestière durable. PEFC garantit que le nombre d'arbres abattus n'est pas supérieur au nombre d'arbres replantés et que la biodiversité est maintenue. Le système de revêtement de façade de Deceuninck est fabriqué à base de Twinson qui est certifié PEFC.

DECEUNINCK RECYCLE VOS SCIURES

Après la pose, rassemblez tous les restes et déchets de sciage dans le sac de recyclage Twinson. Deceuninck les recycle pour en faire de nouveaux produits. Chez Deceuninck, le respect de l'environnement est donc plus qu'un slogan. Demandez le sac de recyclage Twinson gratuit chez votre distributeur Deceuninck agréé.





Lisse 167 Twinson

Ajouré 83 Twinson



NUMÉRO DU PRODUIT	P 9576	P 9596
MATÉRIAU	Twinson (composite PVC-bois)	Twinson (composite PVC-bois)
COLORIS	PVC teinté dans la masse avec fibres de bois	PVC teinté dans la masse avec fibres de bois
COULEURS	- noir réglisse - brun écorce - gris ardoise	- noir réglisse - brun écorce - gris ardoise
HAUTEUR	167 mm	min. 83 mm (78+5)
LONGUEUR	Disponible à 3 m et à 6 m	3 m
NOMBRE /M²	6 m	12 m
FIXATION	clips brevetés	vis
PROFILÉS DE FINITION TEINTE	Revêtement anodisé : - noir - argenté - brun Le même matériau comme les planches : - noir réglisse - brun écorce - gris ardoise	-

Aperçu des couleurs

TWINSON, LA BEAUTÉ DES COULEURS NATURELLES

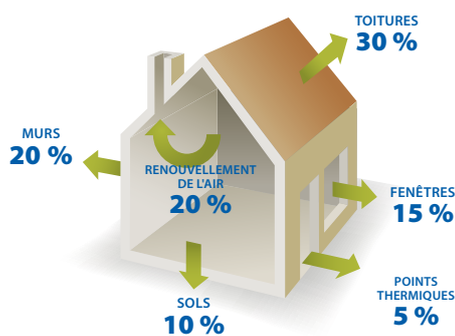
Avec le revêtement de façade Twinson, vous donnez libre cours à votre créativité. Grâce aux trois couleurs différentes naturelles, les planches s'intègrent parfaitement dans tout type d'architecture et dans chaque paysage.



Les échantillons de couleur sont des reproductions qui peuvent différer du produit d'origine. Les grandes surfaces représentent la couleur naturelle que les planches Twinson auront au fil du temps. Twinson contient des fibres de bois susceptibles de créer des variations de teintes et d'aspect. Dès que le produit est exposé au soleil et à la pluie, ces fibres subissent un processus de vieillissement naturel, ce qui peut entraîner un changement de couleur. Après quelques mois, les planches arrivent à leur teinte définie. Les planches doivent toujours être mélangées avant la pose, de façon à obtenir un effet naturel.

Isolation

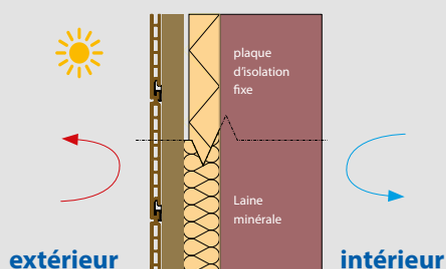
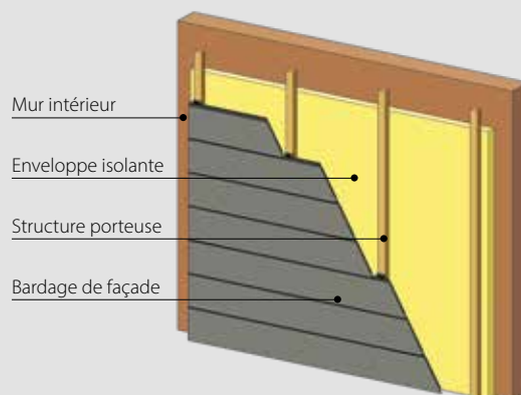
L'isolation de la façade est essentielle pour réduire au maximum la consommation énergétique des habitations. Dans les nouvelles constructions, il s'agit même d'une condition sine qua non, mais il reste encore du pain sur la planche en rénovation...



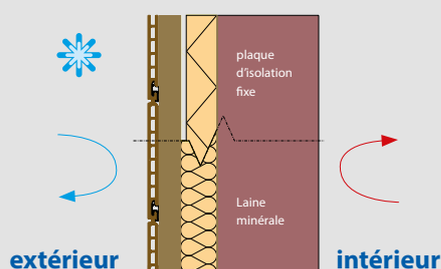
Les principales déperditions calorifiques d'une habitation s'échappent par le toit, les murs non mitoyens et les fenêtres. L'isolation de la sous-toiture et la pose de vitrages à haut rendement sont entrées dans les mœurs. Mais que faire pour conjurer les pertes de chaleur via les murs extérieurs ? Tant en termes de matériaux que d'esthétique et d'isolation, les planches de bardage Deceuninck vous offrent un large panel de possibilités. Grâce à leur épaisseur limitée, tous les systèmes de façade Deceuninck peuvent être combinés avec divers types d'isolants. Ainsi, les pertes calorifiques via la façade sont pratiquement ramenées à zéro. De plus, ces produits sont faciles à travailler et à mettre en œuvre.

LA FAÇADE VENTILÉE

D'abord isoler. Pour réaliser une **post-isolation** efficace, il est capital que l'enveloppe isolante soit ininterrompue afin d'éviter les ponts thermiques. **Un pare-vapeur** et **une couche d'isolation continue** sont donc appliqués sur le mur existant. Ensuite, la structure autoportante en bois (ou en aluminium) est ancrée sur le mur porteur. Cette solution s'avère extrêmement durable et fournit d'**excellentes performances en matière d'isolation**.



Bardage isolé et ventilé qui maintient la chaleur à l'extérieur et la fraîcheur à l'intérieur en été



Bardage isolé et ventilé qui maintient la chaleur à l'intérieur et l'air froid à l'extérieur en hiver

ISOFINISH® : UN NOUVEAU CONCEPT D'ISOLATION ET DE FINITION POUR FAÇADES EXTÉRIEURES

Deceuninck est partenaire d'Isfinish®, un système d'isolation et de finition novateur pour façades extérieures. Grâce à ses panneaux isolants ultra fins et ses vis de parement réglables, Isfinish® forme une enveloppe isolante continue de haute qualité.

ISOLEZ VOTRE FAÇADE

Vous souhaitez isoler la façade de votre maison ? Au jour d'aujourd'hui, il y a suffisamment de solutions pour poser une isolation sur la façade extérieure de votre maison. Comme finition il existe différentes sortes de bardages en matériau composite ou PVC. Grâce à cela vous évitez de devoir sacrifier le moindre centimètre habitable, et qui plus est, vous rendez votre maison plus efficace sur le plan énergétique. Il en résulte une façade esthétique et parfaitement isolée.

Primes

Isoler, c'est épargner. Vous consommez moins et vous bénéficiez parallèlement d'avantages fiscaux et de primes attractives. Ces avantages peuvent vous être octroyés par la Région où vous résidez, mais aussi par votre ville, votre commune, votre province ou votre gestionnaire de réseau.



Pour connaître les conditions en vigueur, consultez les sites web suivants:

www.energie.wallonie.be

(Wallonie)

www.environnement.brussels

(Bruxelles)



Installation bardage standard en PVC

Élégie 150 PVC (P 2750)

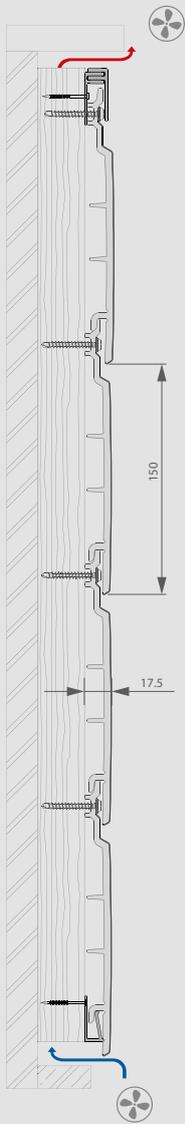
POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE



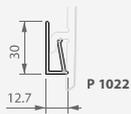


CONSEIL !

Les profilés de finition sont disponibles dans les mêmes couleurs que le revêtement de façade

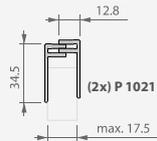


1



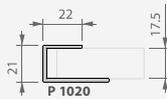
PROFILÉ DE DÉPART

2



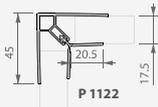
PROFILÉ DE BORD À CLIPSER

3



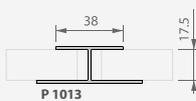
PROFILÉ DE BORD

4



COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

5



PROFILÉ DE RACCORD

6



PIÈCE DE RACCORD

7



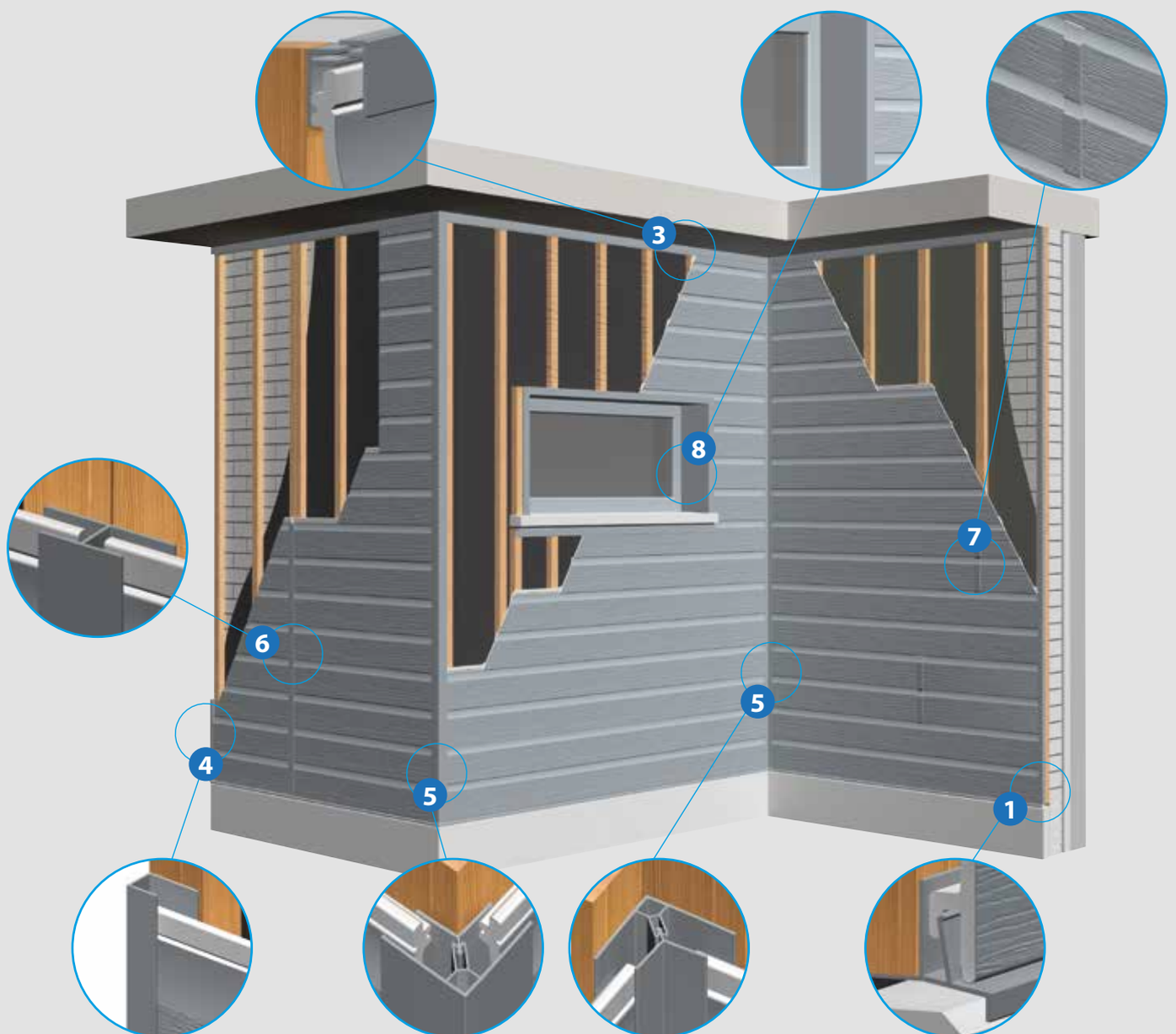
FINITION DE FENÊTRES

Les profilés de finition sont disponibles dans les mêmes couleurs que le revêtement de façade. La liste des couleurs se trouve à la page 7.

Installation bardage standard en PVC

Double clin 300 PVC (P 1024)

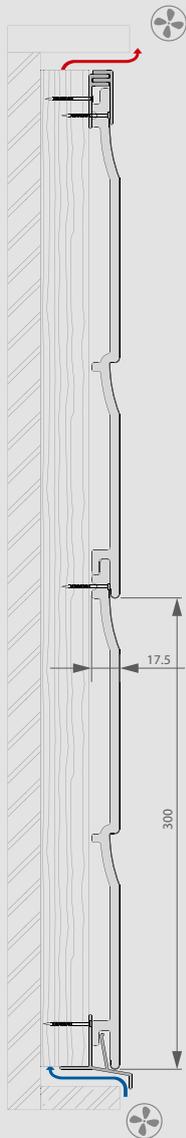
POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE





CONSEIL!

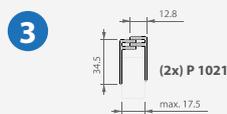
Grâce à la hauteur double, l'installation de cette planche est deux fois plus rapide!



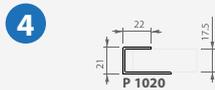
1 PROFILÉ DE DÉPART
AVEC REJET D'EAU



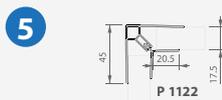
2 PROFILÉ DE DÉPART



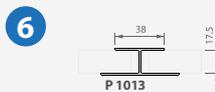
3 PROFILÉ DE BORD À CLIPSER



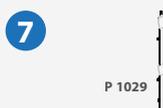
4 PROFILÉ DE BORD



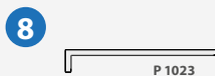
5 COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



6 PROFILÉ DE RACCORD



7 PIÈCE DE RACCORD



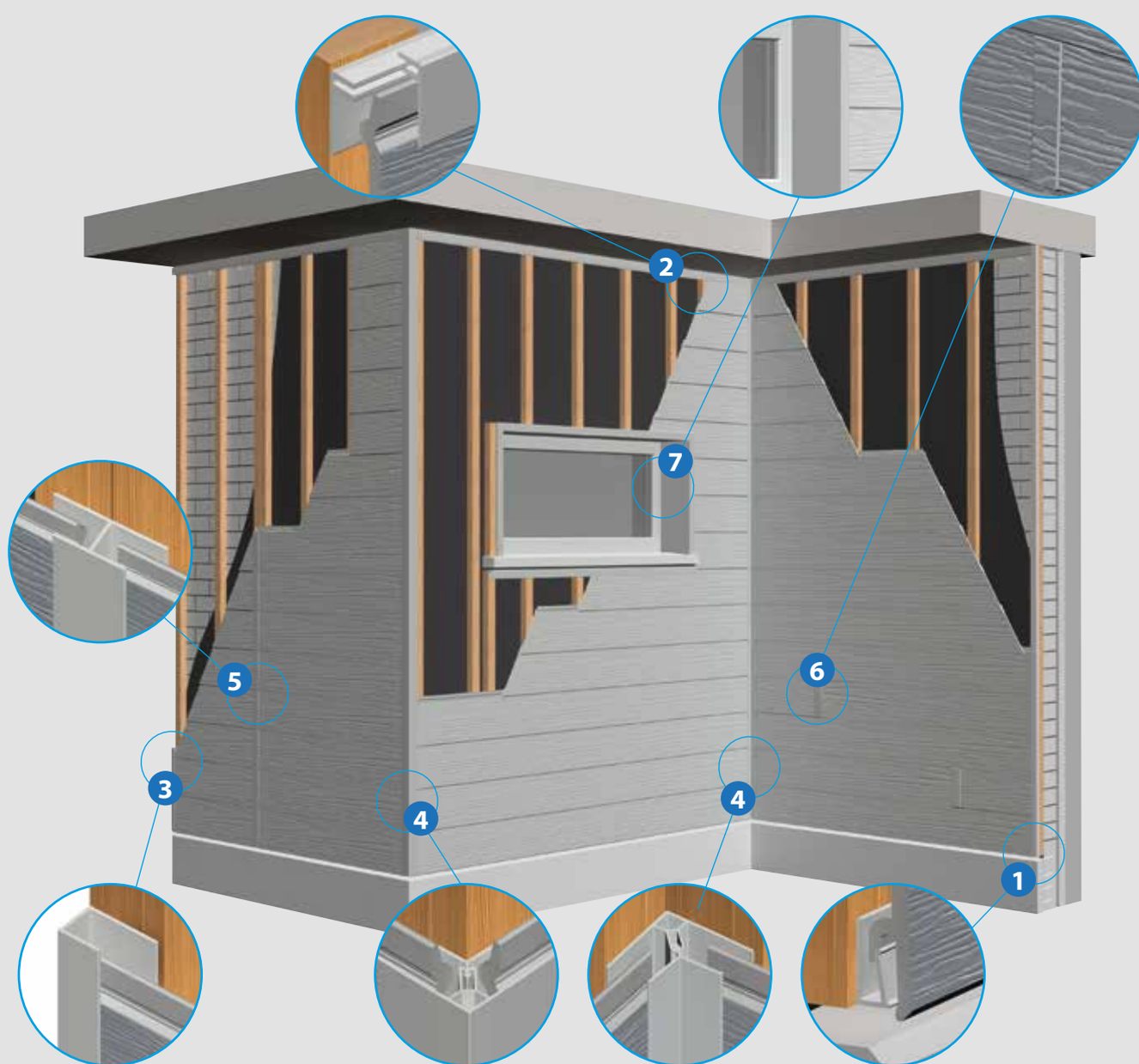
8 FINITION DE FENÊTRES

Les profilés de finition sont disponibles dans les mêmes couleurs que le revêtement de façade. La liste des couleurs se trouve à la page 7.

Installation bardage standard en PVC

Clin 167 PVC (P 1036)

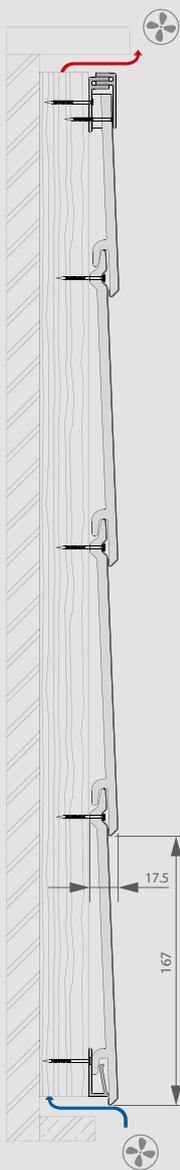
POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE



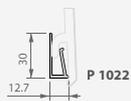


CONSEIL!

Pose extrêmement rapide grâce au système à rainure et languette, chevauchement caractéristique.

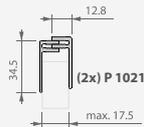


1



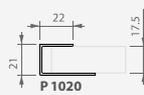
PROFILÉ DE DÉPART

2



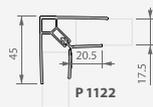
PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER

3



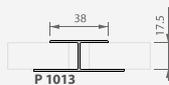
PROFILÉ DE BORD

4



COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

5



PROFILÉ DE RACCORD

6



PIÈCE DE RACCORD

7



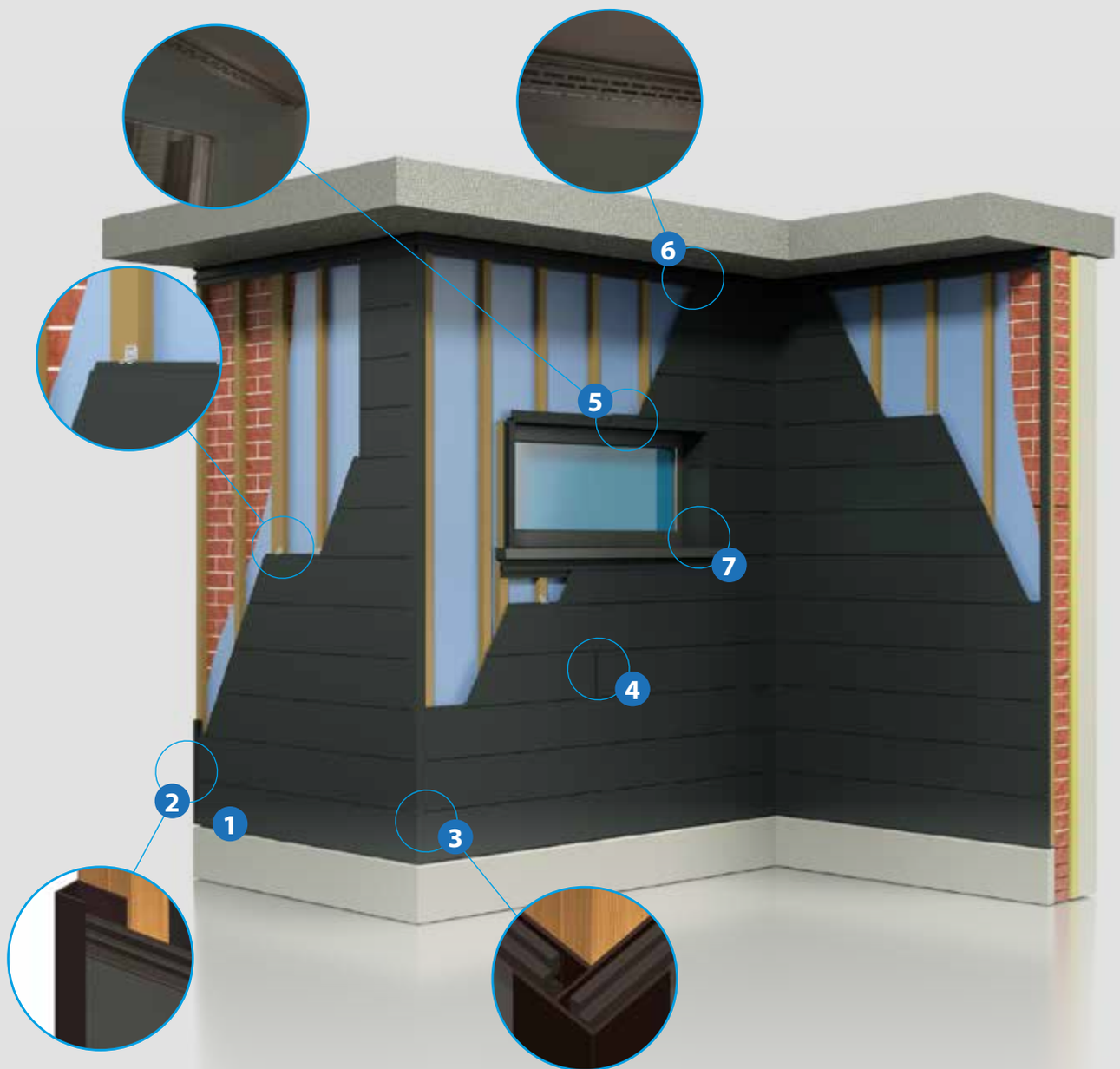
FINITION DE FENÊTRES

Les profilés de finition sont disponibles dans les mêmes couleurs que le revêtement de façade. La liste des couleurs se trouve à la page 7.

Installation bardage premium en PVC

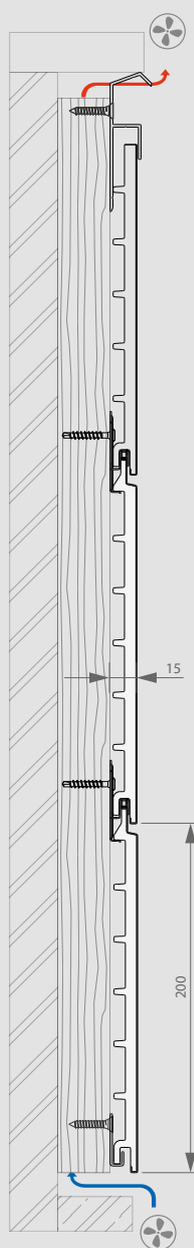
Lisse 200 PVC (P 2730)
avec finition d'excellente qualité

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

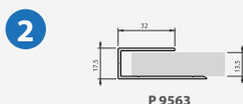


CONSEIL!

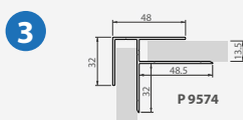
Grâce au système de joint invisible il est possible d'utiliser la planche jusqu'à une longueur de 10 m.



1 PROFILÉS DE DÉPART



2 PROFILÉ DE BORD



3 COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



4 PIÈCE DE RACCORD



5 PROFILÉ DE VENTILATION CHÂSSIS



6 PROFILÉ DE VENTILATION EN HAUT



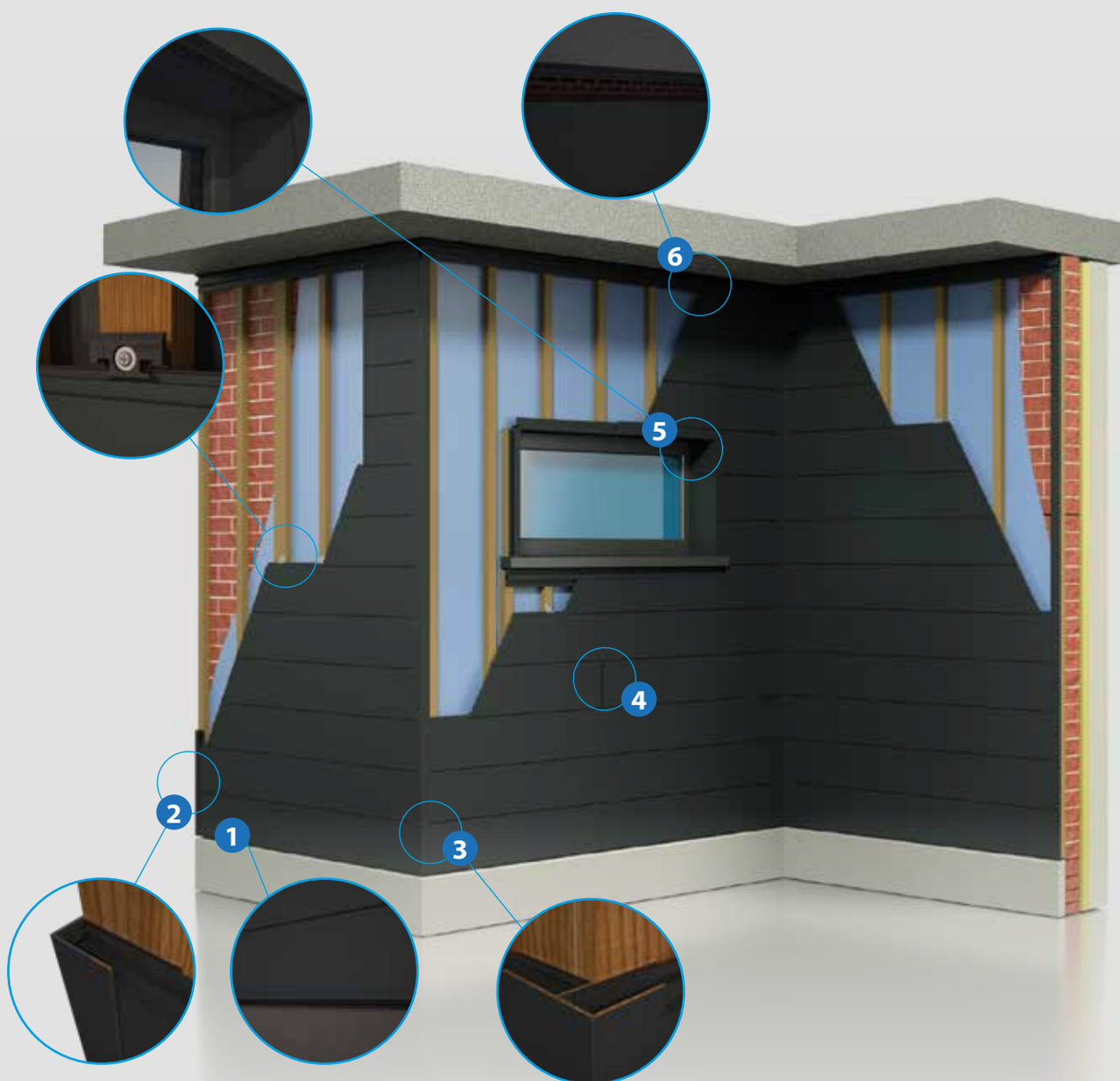
7 FINITION DE FENÊTRES
Disponible dans la même couleur et la même finition que la planche

Les profilés de finition sont disponibles dans les couleurs mentionnées à la page 10.

Installation bardage premium en aluminium

*Lisse 167 aluminium (P 9579)
avec finition d'excellente qualité*

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE



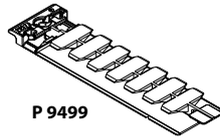
Installation bardage premium en Twinson Lisse 167 Twinson (P 9576)

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE



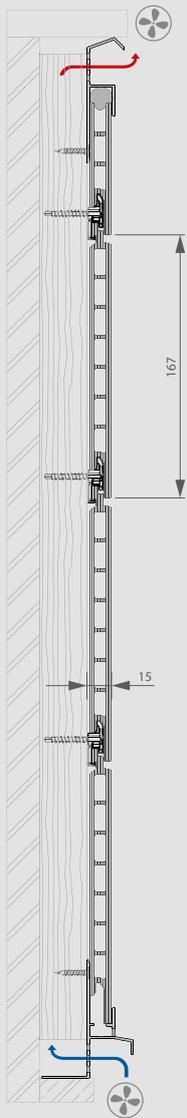


CONSEIL !



P 9499

Pour cette planche, vous pouvez choisir des profilés de finition en aluminium ou dans le même matériau que la planche. Pour assembler deux planches entre elles, Deceuninck a conçu un élément de jonction spécial (P 9499).



1

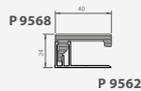


P 9572

PROFILÉ DE BORD

Noir, argenté ou brun anodisé

2



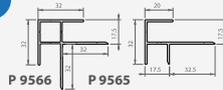
P 9568

P 9562

PROFILÉ DE BORD À CLIPSER

Disponible en 3 couleurs Twinson

3



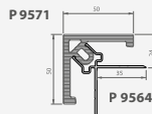
P 9566

P 9565

COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

Noir, argenté ou brun anodisé

4



P 9571

P 9564

COIN EXTÉRIEUR

Disponible en 3 couleurs Twinson

5



P 9569

PROFILÉ DE VENTILATION EN HAUT

Noir, argenté ou brun anodisé

6

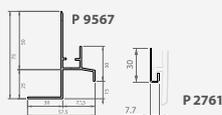


P 9570

PROFILÉ DE VENTILATION CHÂSSIS

Noir, argenté ou brun anodisé

7



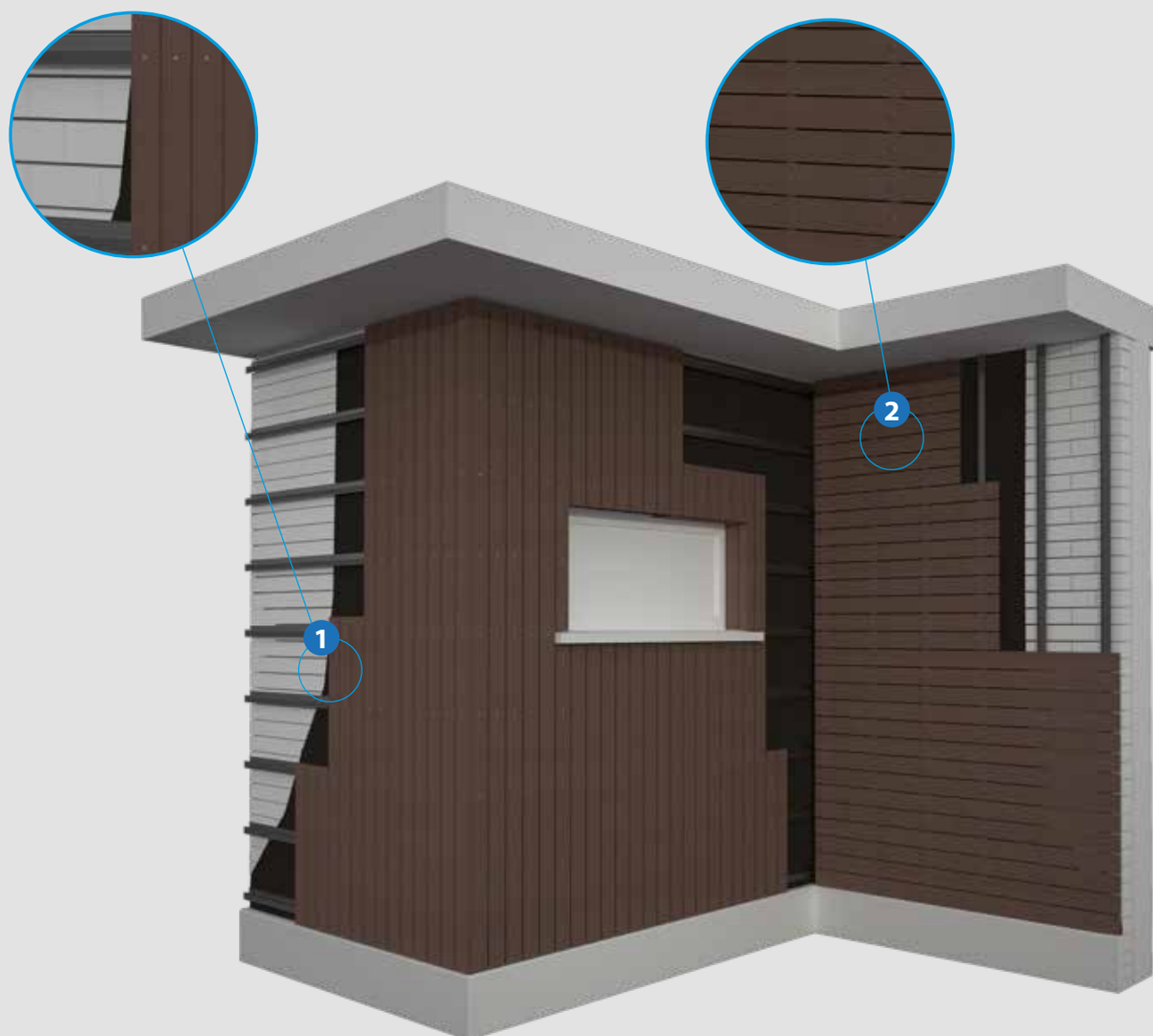
P 9567

P 2761

PROFILÉS DE DÉPART

Installation bardage premium en Twinson Ajouré 83 Twinson (P 9596)

SYSTÈME DE FAÇADE TWINSON À JOINT OUVERT

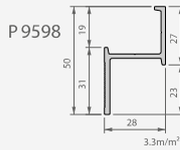




CONSEIL!

Pour donner la touche finale à votre maison ou projet, vous pouvez également opter pour les planches de terrasse Twinson de la même couleur que le revêtement de façade.

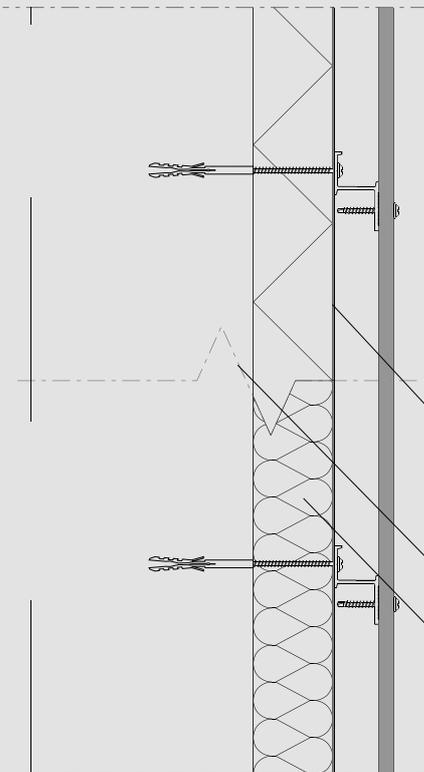
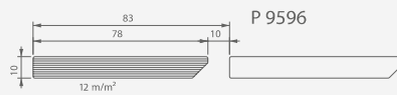
1



PROFILÉ DE FIXATION EN ALUMINIUM

Noir anodisé

2



écran pare-capeur
imperméable,
reistant aux UV

mur

isolation



P 9593 33/m²
210x

Inox noir



P 2753 33/m²
100x
P 2754 33/m²
1000x
1x bit R2

Inox natur

Informations générales

deceuninck



PREFERRED
INSTALLER
2021

Réseau agréé de distributeurs et d'installateurs

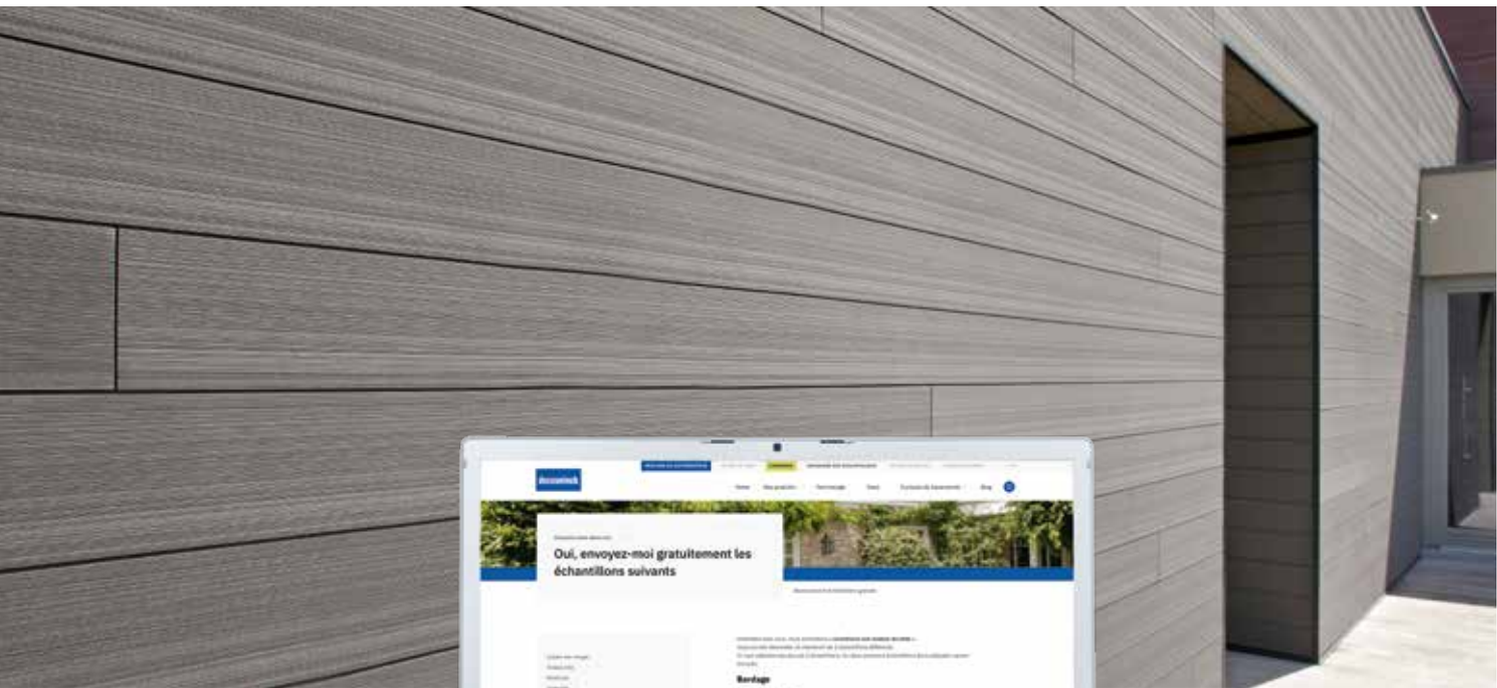
Les revêtements de façade de Deceuninck sont distribués par un réseau de distributeurs et d'installateurs agréés et qualifiés de Deceuninck. Les Preferred Installers possèdent toutes les connaissances et l'expérience nécessaires pour obtenir un résultat durable et parfait.

Nos distributeurs agréés et nos « preferred installers » se feront un plaisir de vous aider en vous apportant leurs conseils et des informations supplémentaires. Si vous avez des questions à propos de l'exécution optimale ou du choix du matériau adéquat, n'hésitez pas à vous rendre chez eux ! Ils se feront un plaisir de vous aider. Pour trouver une adresse près de chez vous, consultez notre site internet.



Site Web

Vous trouverez la vidéo et le manuel d'installation pour le système de revêtement de façade sur www.deceuninck.be. Ces outils destinés aux professionnels et aux bricoleurs garantissent une pose aisée et une utilisation sans aucun problème, pendant de longues années.



Demandez un échantillon gratuit !

Nous possédons toute une collection d'échantillons. Demandez votre **échantillon gratuit** de nos produits sur notre site Internet. Vous pourrez ainsi constater par vous-même si le matériau choisi convient à votre habitation. Demandez dès à présent votre échantillon gratuit ! Il vous permettra d'effectuer votre choix en toute connaissance de cause !





Building a sustainable home

Nous sommes Deceuninck. Le premier choix pour les solutions de fenêtres et de portes les plus innovantes. Nous sommes un partenaire extrêmement fiable pour nos clients du monde entier, et leur proposons des produits respectueux de l'environnement qui améliorent le confort des maisons et des bâtiments en termes d'isolation, de sécurité, d'acoustique et de qualité de l'air. Notre objectif est d'être un fournisseur de solutions pour un monde meilleur.

deceuninck

Deceuninck nv - Benelux • Bruggesteeweg 360 • BE-8830 Hooglede-Gits
T +32 51 239 272 • benelux@deceuninck.com • www.deceuninck.be

VOTRE PARTENAIRE DECEUNINCK

Les partenaires Deceuninck certifiés font partie d'un réseau de distributeurs qui s'engagent à fournir un travail de qualité. Le réseau vous garantit une installation correcte et un service client de haute tenue, une plus-value indéniable pour votre produit Deceuninck.

PUT YOUR STAMP HERE