

deceuninck

*Une protection esthétique
et durable*

deceuninck



L'engagement de Deceuninck en matière d'innovation, d'écologie et de design nous impose un objectif précis : construire une habitation durable. Une habitation présentant un meilleur rendement énergétique et un aspect plus séduisant. Deceuninck utilise dans le monde entier des matériaux de pointe et fabrique des produits à fortes longévité et isolation, qui demandent peu d'entretien et qui peuvent être recyclés à 100 %. En outre, nos valeurs nous permettent de bâtir un monde meilleur pour nos partenaires et utilisateurs finaux.

Deceuninck SAS
Zone Industrielle • Impasse des bleuets • 80700 Roye
T +33 3 22 87 66 66 • deceuninck.sa@deceuninck.com

Bardages composite et PVC

Réf. P83471 – Juin 2018. Le contenu du présent document, la reproduction des photos et les détails techniques restent la propriété exclusive de Deceuninck sa, tous droits réservés. Toute reproduction, totale ou partielle, est interdite sans autorisation explicite. Les conditions de vente s'appliquent et sont disponibles sur simple demande. Crédit photos : Deceuninck, Fotolia. Photos et couleurs non contractuelles.



TWINSON
by deceuninck

www.deceuninck.fr



Les avantages des revêtements de façade Deceuninck

GARANTIE 10 ANS

RÉSISTANTS AUX INTEMPÉRIES

DURABLES

100% RECYCLABLES

NÉCESSITENT PEU D'ENTRETIEN

SE COMBINENT PARFAITEMENT
AVEC UNE ISOLATION

SOLUTION ITE *

VASTE PALETTE DE COULEURS

ASSORTIMENT COMPLET
DE PROFILÉS DE FINITION

MISE EN PLACE RAPIDE

SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

FACILES À TRAVAILLER

LÉGERS MAIS ROBUSTES

POURQUOI ISOLER ?

L'ISOLATION N'EST PAS UN LUXE SUPERFLU. EN ISOLANT VOTRE LOGEMENT, VOUS REJETEZ MOINS DE CO₂ DANS L'ATMOSPHÈRE ET VOUS CONTRIBUEZ ACTIVEMENT À UN MONDE PLUS AGRÉABLE À VIVRE. POUR LE BIEN-ÊTRE DE LA POPULATION ACTUELLE MAIS AUSSI DES FUTURES GÉNÉRATIONS, IL IMPORTE D'ENRAYER L'ENVOLÉE DES VOLUMES DE GAZ À EFFET DE SERRE. DE PLUS, L'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE SUBSTANTIELLE QUE VOUS RÉALISEZ AU NIVEAU DU CHAUFFAGE DE VOTRE HABITATION SE FAIT IMMÉDIATEMENT SENTIR.

Pourquoi isoler ?	3
Présentation des gammes	6
Gamme standard PVC	7
Gamme premium PVC	11
Gamme premium composite Twinson®	14
Guide pratique pour les pros	21
Où trouver nos bardages ?	36



“ Pour le revêtement de notre façade, nous recherchions un produit de qualité n'exigeant que peu d'entretien. La couleur était également un critère important. Nous avons trouvé notre bonheur chez Deceuninck. Des profilés de façade élégants qui apportent un plus à notre qualité d'habitat.”

Modèle P9576 coloris noir réglisse

* Isolation Thermique par l'Extérieur



Modèle P2750 coloris cèdre gris + blanc



Qu'attendez-vous de votre façade ? Qu'elle soit esthétique, bien sûr. Mais aussi qu'elle soit durable et facile à entretenir.

La façade idéale confère à votre habitation une valeur ajoutée permanente – et pas uniquement sur le plan esthétique.

Votre solution : l'isolation par l'extérieur (ITE)

L'ITE permet à la maçonnerie d'accumuler de l'énergie et de conserver le confort à l'intérieur de l'habitation. Grâce à l'isolation, en hiver, les murs restent chauds. En été, l'isolant fait barrière à la chaleur pour préserver la fraîcheur dans la maison.

Modèle P9576 brun tourbe



Modèle P2750 coloris brun foncé



La surface au sol de l'isolant est prise sur l'extérieur et non sur la surface de la maison :

- Pour ne pas perdre de place à l'intérieur
- Pour protéger vos murs des aléas climatiques
- Pour économiser sur votre facture de chauffage
- Pour rajeunir l'aspect extérieur de votre maison.

Les avantages de l'isolation par l'extérieur :

- Meilleure isolation thermique
- Meilleure isolation acoustique
- Meilleure étanchéité

UNE DEMARCHE ENVIRONNEMENTALE

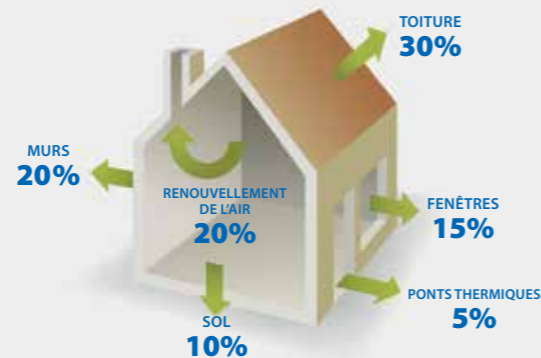
Mieux isoler votre façade en recourant aux bardages Deceuninck revient à réduire vos rejets de CO₂ et à limiter l'effet de serre. D'ailleurs, dès la production de ses profilés, Deceuninck voue un grand respect à l'homme et à l'environnement. Le but recherché est de parvenir à minimiser l'empreinte écologique du produit.

LES PERTES CALORIFIQUES DE VOTRE LOGEMENT

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 ? Fissures, infiltrations d'eau, humidité accumulée sur les murs représentent à eux seuls près de 20% de la déperdition énergétique d'une maison.

Qu'il s'agisse d'une construction neuve ou d'une rénovation, les bardages Deceuninck vous offrent d'une part la possibilité d'apporter une touche finale à votre mur extérieur et d'autre part, en combinaison avec un isolant, la perspective d'une solution d'ITE (isolation thermique par l'extérieur).

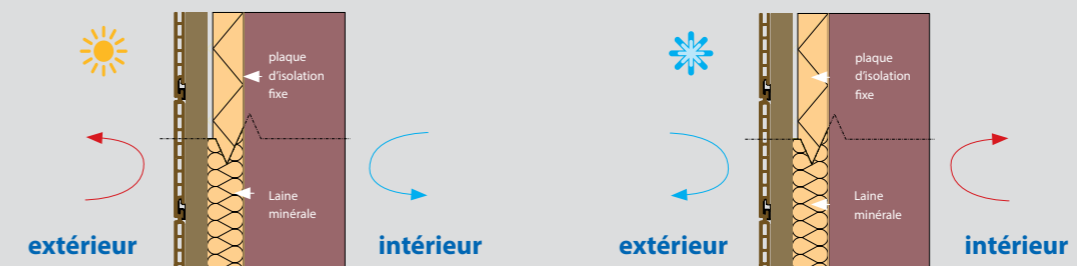
Pertes énergétiques d'une maison non isolée



Modèle P2750 coloris chêne doré

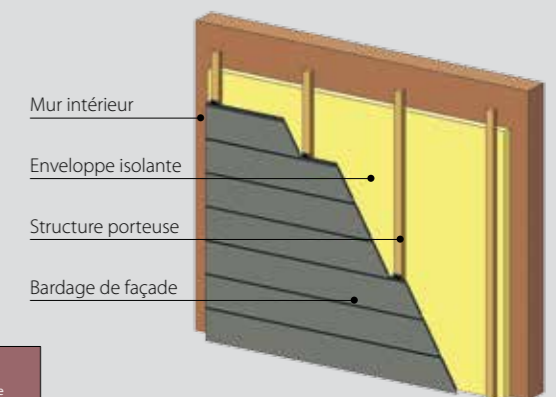
LE SYSTÈME DE FAÇADE VENTILÉE

D'abord isoler et ventiler. 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



Une protection esthétique, écologique et durable

Les bardages Deceuninck, en PVC ou en Twinson® (composite pvc-bois), vous permettent de protéger les murs extérieurs en beauté, et en toute simplicité.

3 GAMMES DE BARDAGES DE FAÇADE DECEUNINCK

1/ STANDARD

Bardage en PVC recouvert d'une couche de finition PVC rigide

- Revêtement de façade peu coûteux d'une excellente durabilité
- Existe en 9 couleurs mates
- 3 designs

Lame: Elégie 150
Réf.: P 2750
Matériau: PVC cellulaire à base de pvc recyclé recouverte d'une couche de finition PVC rigide
Dimensions utiles de la lame: 150 mm
Longueur: 6 m
Nombre de ml par m²: 6,6 m
Coloris: 9 teintes masses lisses
Fixation: vis

Lame: Double clin structuré 300
Réf.: P 1024
Matériau: PVC cellulaire recouverte d'une couche de finition PVC rigide, nervuré
Dimensions utiles de la lame: 300 mm
Longueur: 6 m
Nombre de ml par m²: 3,3 m
Coloris: 9 teintes masses structurées
Fixation: pointes ou vis

Lame: Clin structuré 167
Réf.: P 1036
Matériau: PVC cellulaire recouverte d'une couche de finition PVC rigide, nervuré
Dimensions utiles de la lame: 167 mm
Longueur: 6 m
Nombre de ml par m²: 6 m
Coloris: 9 teintes masses structurées
Fixation: pointes ou vis

2/ PREMIUM

Bardage premium en PVC

Revêtements de façade durables avec une finition d'excellente qualité

- 2 designs

Nouveau !

Lame: Elégie 200, jonction invisible
Réf.: P 2730
Matériau: PVC cellulaire à base de pvc recyclé recouverte d'une couche de finition PVC rigide
Dimensions de la lame: 200 mm
Longueur: 6 m
Nombre de ml par m²: 5 m
Coloris: 4 teintes filmées
Fixation: vis

Lame: Elégie 150
Réf.: P 2750
Matériau: PVC cellulaire à base de pvc recyclé recouverte d'une couche de finition PVC rigide
Dimensions de la lame: 150 mm
Longueur: 6 m
Nombre de ml par m²: 6,6 m
Coloris: 12 teintes plaxées
Fixation: vis

3/ PREMIUM COMPOSITE

Bardage premium en composite Twinson®

PVC et bois, le meilleur de deux mondes

- 2 designs

Lame: Lisse 167 Twinson®
Réf.: P 9576
Matériau: Twinson composite bois/PVC
Dimensions de la lame: 167 mm
Longueur: 3 et 6 m
Nombre de ml par m²: 6 m
Coloris: noir réglisse, brun écorce, gris ardoise
Fixation: clips brevetés

Lame: Ajouré 83 Twinson®
Réf.: P 9596
Matériau: Twinson composite bois/PVC
Dimensions de la lame: 83 mm soit 78 + 5 mm (espace mini entre 2 lames)
Longueur: 3 m
Nombre de ml par m²: 12 m
Coloris: noir réglisse, brun écorce, gris ardoise
Fixation: vis

1. Gamme standard PVC

Modèle P2750 coloris blanc

Modèle P1024 coloris gris perle

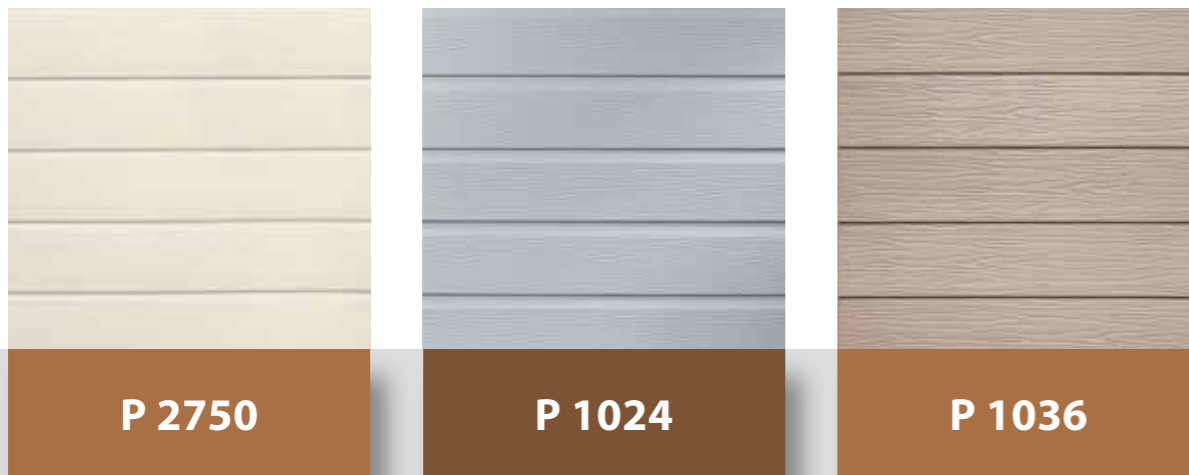


Modèle P2750 coloris blanc crème

Gamme standard PVC

Le PVC est un matériau durable et écologique. Il est peu coûteux et demande peu d'entretien. Il est en outre imputrescible et insensible à la corrosion. Les profilés standards se posent 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.

3 designs



- Système de rainure et languette : permet de placer les planches parallèles automatiquement
- Fixation invisible
- En association avec un système d'isolation, améliore la performance thermique
- Durable et facile d'entretien

- Pose rapide : **à l'horizontale ou verticale**
- L'esthétique : **Rainure en V large et planche légèrement courbe**

- Pose rapide : **à l'horizontale**
- L'esthétique : **Surface en relief (structure nervurée)**

- Pose rapide : **à l'horizontale sous forme de pose à clin**
- L'esthétique : **Surface en relief et chevauchement à la pose**

Couleurs



COULEURS TEINTÉES DANS LA MASSE

Les profilés colorés dans la masse acquièrent leur couleur grâce à l'ajout de pigments au matériau de base.

Disponible en 9 coloris différents :

P 2750 – ELÉGIE 150 mm (6.66 ml/m²)

REF 003 - RAL ± 9016* blanc	REF 007 - RAL ± 7047* gris clair	REF 015 - RAL ± 1013* beige	REF 096 - RAL ± 9001* blanc crème	REF 684 - RAL ± 7015* gris ardoise
REF 087 - RAL ± 1019* macchiato	REF 088 - RAL ± 1015* sable	REF 089 - RAL ± 180-6* bleu clair	REF 090 - RAL ± 7001* gris perle	

P 1024 - DOUBLE CLIN STRUCTURÉ 300 mm (3.33 ml/m²)

REF 003 - RAL ± 9016* blanc	REF 007 - RAL ± 7047* gris clair	REF 015 - RAL ± 1013* beige	REF 096 - RAL ± 9001* blanc crème	REF 684 - RAL ± 7015* gris ardoise
REF 087 - RAL ± 1019* macchiato	REF 088 - RAL ± 1015* sable	REF 089 - RAL ± 180-6* bleu clair	REF 090 - RAL ± 7001* gris perle	

P 1036 - CLIN STRUCTURÉ 167 mm (6 ml/m²)

REF 003 - RAL ± 9016* blanc	REF 007 - RAL ± 7047* gris clair	REF 015 - RAL ± 1013* beige	REF 096 - RAL ± 9001* blanc crème	REF 684 - RAL ± 7015* gris ardoise
REF 087 - RAL ± 1019* macchiato	REF 088 - RAL ± 1015* sable	REF 089 - RAL ± 180-6* bleu clair	REF 090 - RAL ± 7001* gris perle	

* RAL approximations



2. Gamme Premium PVC

La réussite d'un projet de rénovation ou de construction est généralement le résultat d'un revêtement de façade 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 menuiseries Deceuninck. La différence par rapport au revêtement de façade standard en PVC réside dans un choix de couleurs plus étendu et dans sa technique de fabrication.

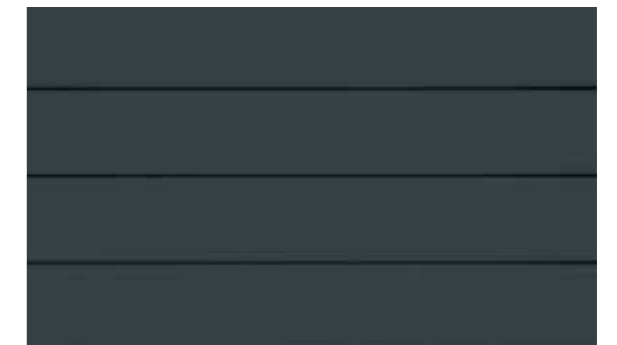
2 designs



P 2730

- Système de rainure et languette : permet de placer les planches parallèles automatiquement
- Fixation invisible
- Pose rapide, horizontale
- Compatible avec tout type d'isolant
- Durable et facile d'entretien
- Finition d'excellente qualité recouverte d'un film
- Gamme étendue de profilés de finition assortis
- L'esthétique est caractérisée par un **profilé de jonction invisible**, donnant un aspect moderne, lisse, à la façade.

Nouveau !



P 2750

- Système de rainure et languette : permet de placer les planches parallèles automatiquement
- Fixation invisible
- Pose rapide, tant à l'horizontale qu'à la verticale
- Compatible avec tout type d'isolant
- Durable et facile d'entretien
- Finition d'excellente qualité recouverte d'un film
- Gamme étendue de profilés de finition assortis
- L'esthétique est caractérisée par la rainure en V large et par la géométrie légèrement courbée de la planche

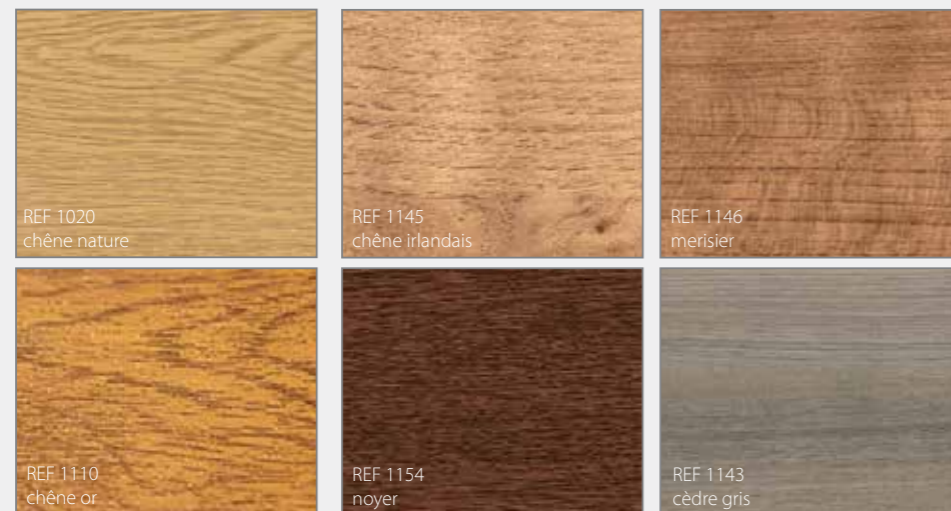


Couleurs

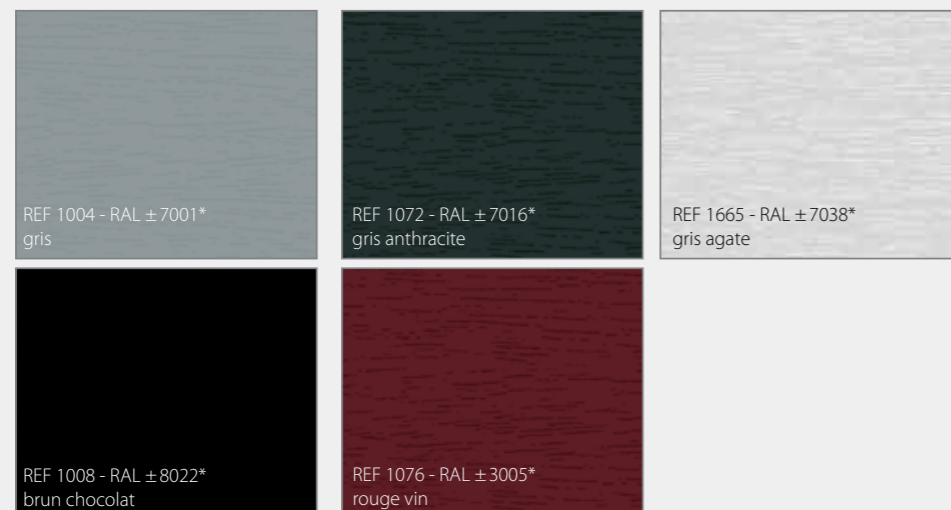
FINITION PLAXÉE

Avec cette technique de transformation, les profilés sont recouverts d'un film en acrylique anti-UV et anti-salissure. Ce film présente généralement l'aspect du bois, tout en offrant tous les avantages du pvc (durabilité, facilité d'entretien). Il est également possible d'obtenir des films de couleurs, unies et lisses.

TONS BOIS NATURELS



TONS BOIS COLORÉS



COULEUR LISSE

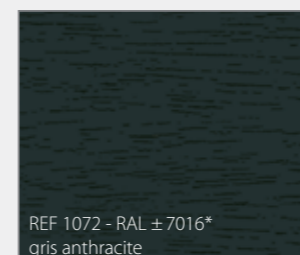


P 2750

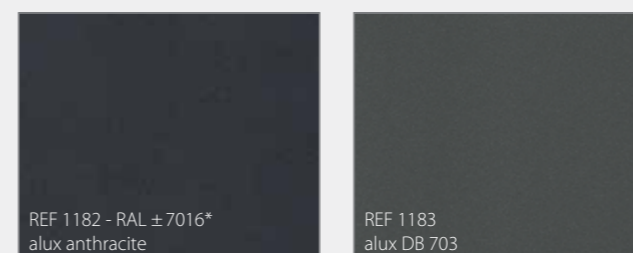
TON BOIS NATUREL



TON BOIS COLORÉ



COULEURS LISSES



P 2730

Les pièces d'injection ne sont pas disponibles en finition plaxée.

Les pièces d'injection ne sont pas disponibles en finition plaxée.

3. Gamme Premium composite Twinson®

2 designs : lisse / ajouré

Grâce à son aspect naturel, le revêtement de façade Twinson se fond parfaitement dans la nature qui l'entoure. En outre, le matériau Twinson est facile à entretenir et 100 % recyclable.

Facile à entretenir

Le matériau Twinson présente la durabilité et le faible entretien du PVC. La teinte se patine progressivement naturellement par son exposition aux éléments extérieurs, sans nécessiter une peinture ou une teinture régulière. Les lames ne se fendent pas, ne présentent pas d'échardes et sont imputrescibles. Les tâches accidentelles s'éliminent rapidement: un nettoyage simple à l'aide d'un nettoyeur haute pression suffit.

Respectueux de l'environnement

Alors que ce bois n'existe que dans les forêts tropicales humides menacées, Twinson est certifié PEFC. Ceci signifie que le bois contenu dans le matériau Twinson confère une grande qualité pendant de longues années. À la fin de leur durée de vie utile, ces produits peuvent être entièrement recyclés et réutilisés sans perdre de leur qualité.



Un matériau de base unique et exceptionnel combinant les avantages du bois et du PVC

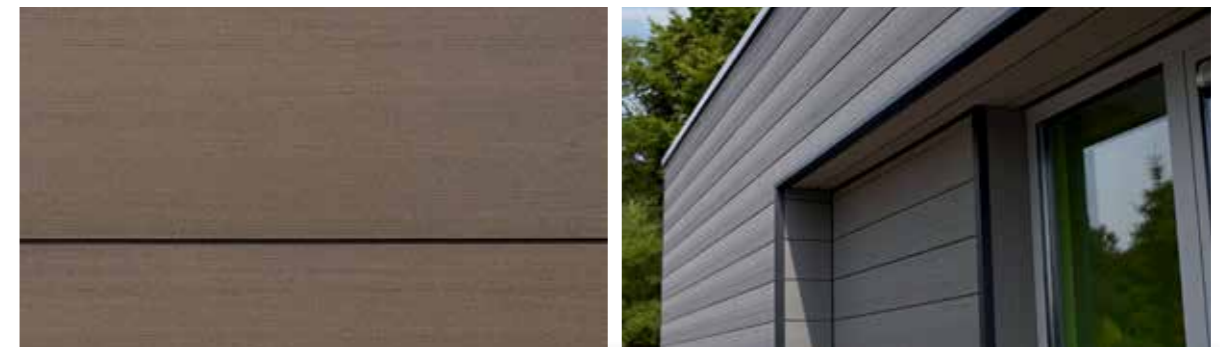
- | | |
|---------------------------------|-------------------|
| • aspect naturel et chaleureux | • facile à poser |
| • sans écharde | • robuste |
| • ne se fend pas | • durable |
| • écologique (100 % recyclable) | • sans traitement |
| • peu d'entretien | |



Réalisation avec système lisse

1 Système lisse

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, la chaleur du bois, 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.



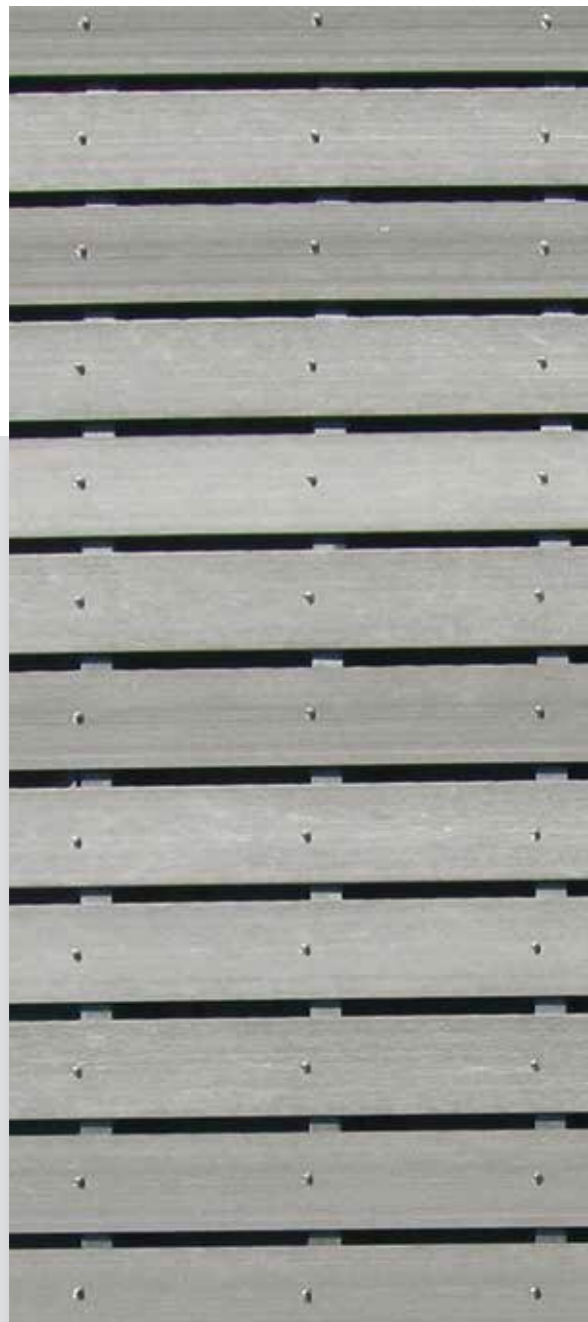
P 9576

- En association avec un système d'isolation, améliore la performance thermique
- 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 l'encadrement de fenêtres en saillie, de lucarnes et d'avant-toits



2 Système ajouré

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.



P 9596

- En association avec un isolant, il améliore sensiblement l'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)
- Robustesse : notre planche de revêtement de façade Twinson et la sous-structure en aluminium anodisé de qualité supérieure offrent une durabilité très élevée, qui garantit des années d'utilisation sans aucun problème !

TWINSON
by deceuninck



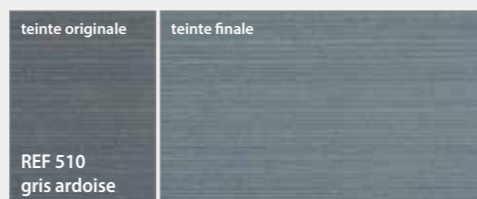
Réalisations avec système ajouré

Couleurs



TWINSON®, LA BEAUTÉ DES COULEURS NATURELLES

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



Modèle P9596



Modèle P9576

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 définitive. Les planches doivent toujours être mélangées avant la pose, de façon à obtenir un effet naturel.



Modèle P2750



Modèle P9576

Guide pratique pour les pros

Bardage standard PVC

- P 2750 22
- P 1024 24
- P 1036 26

Bardage Premium PVC

- P 2730 28
- P 2750 30

Bardage Premium Twinson

- P 9576 32
- P 9596 34



Gamme standard PVC

P 2750 (Elégie 150)

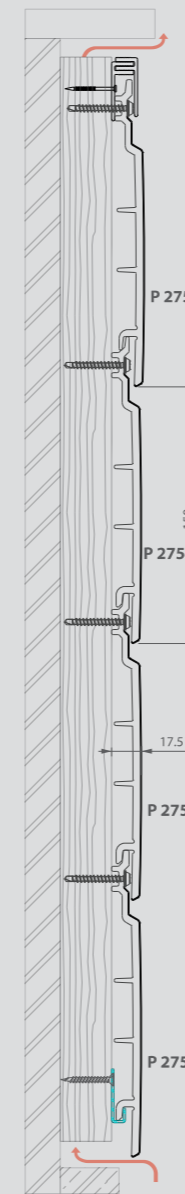


CONSEIL !

Les profilés de finition sont disponibles dans de nombreuses couleurs à harmoniser avec le revêtement de façade

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



<p>1 6 m P 2761</p>	<p>PROFIL DE DÉPART</p>
<p>2 6 m (2x) P 1021 max. 17,5</p>	<p>PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER</p>
<p>3 6 m P 1020</p>	<p>PROFIL DE BORDURE</p>
<p>4 6 m P 1122</p>	<p>COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR</p>
<p>5 6 m P 1013</p>	<p>PROFILÉ DE RACCORD JONCTION DROITE</p>
<p>6 P 2762 (10 pcs)</p>	<p>RACCORD</p>
<p>P 1121 P 1023</p>	<p>PROFILS FINITION DIVERS</p>

La liste des couleurs se trouve à la page 9



Gamme standard PVC

P 1024 (Double clin structuré 300)

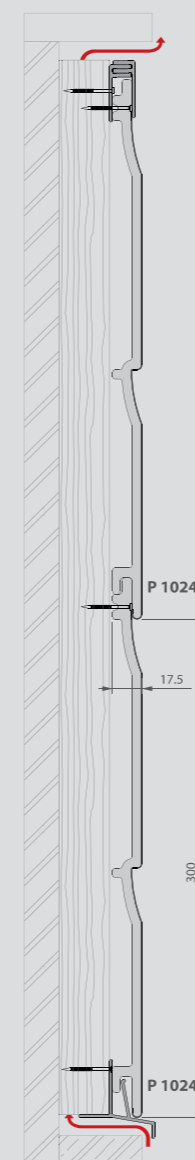
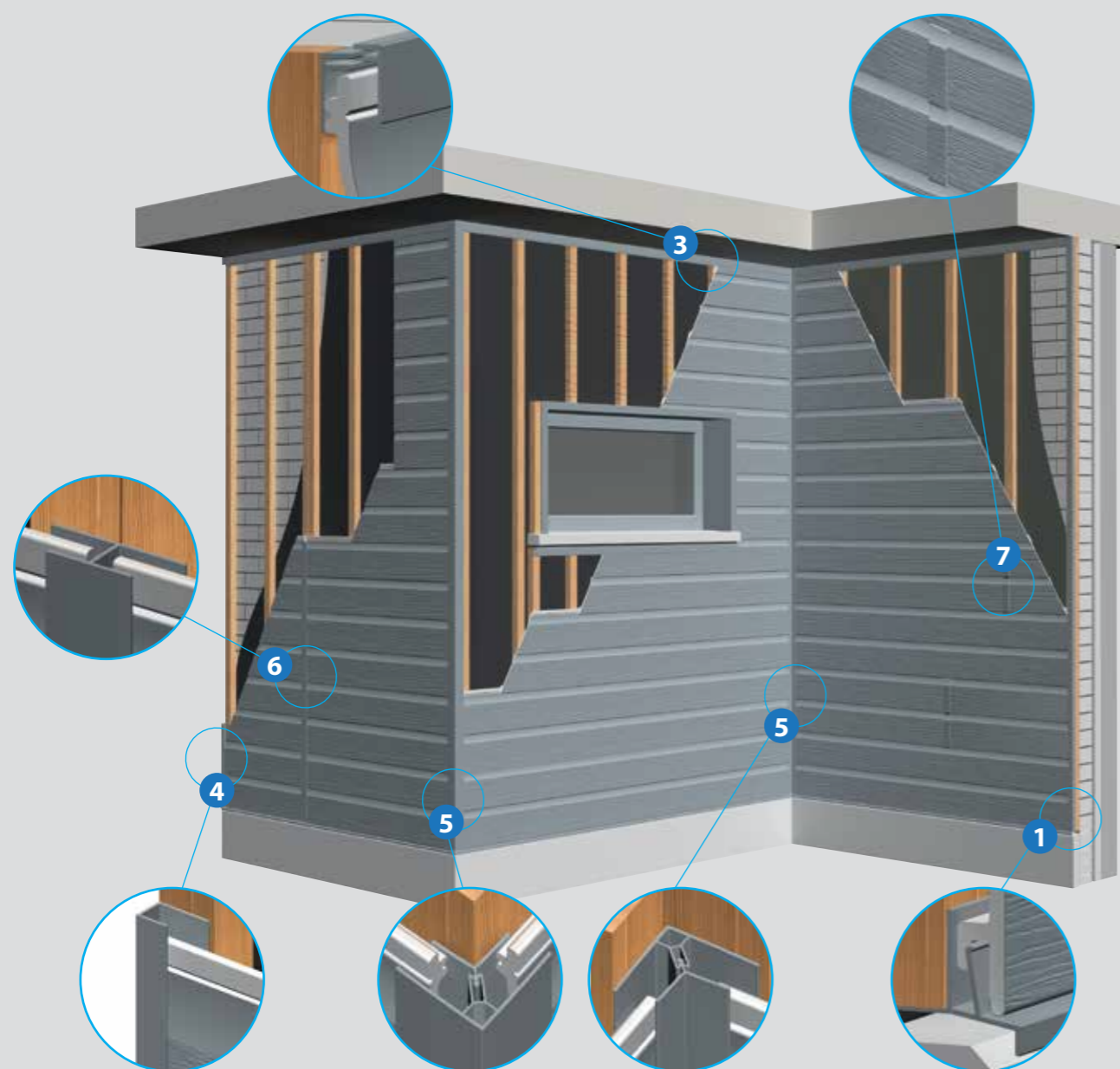


CONSEIL !

Grâce à la hauteur de 300 mm, l'installation de cette planche est deux fois plus rapide !

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



<p>6 m</p>	<p>P 2761</p>	PROFIL DE DÉPART
<p>6 m</p>	<p>(2x) P 1021</p>	PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER
<p>6 m</p>	<p>P 1020</p>	PROFILÉ DE BORDURE
<p>6 m</p>	<p>P 1122</p>	COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR
<p>6 m</p>	<p>P 1013</p>	JONCTION DROITE
<p>6 m</p>	<p>P 1029 (10 pcs)</p>	RACCORD
<p>P 1121</p> <p>P 1023</p>		PROFILS FINITION DIVERS

Les profilés de finition sont disponibles dans de nombreuses couleurs à harmoniser avec le revêtement de façade. **La liste des couleurs se trouve à la page 9.**



Gamme standard PVC

P 1036 (Clin structuré 167)

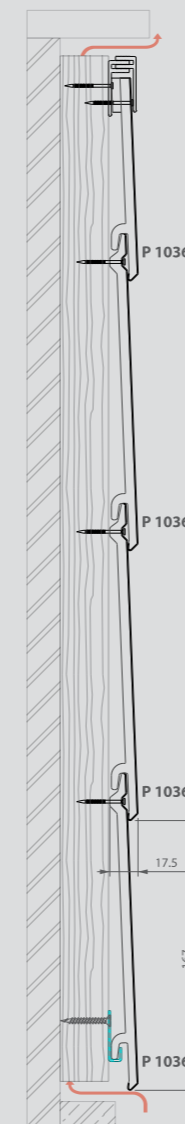
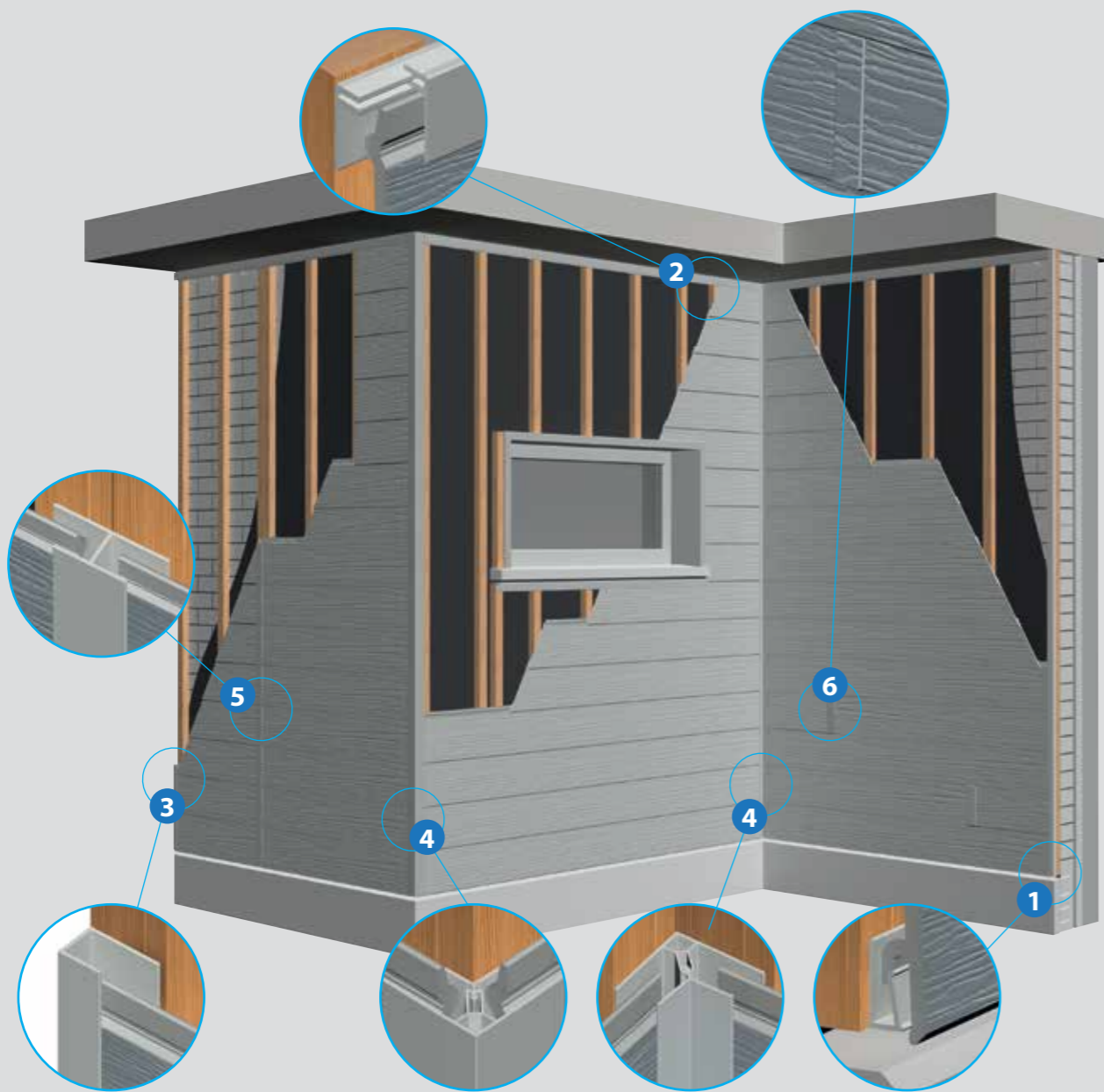


CONSEIL !

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

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



<p>1 6 m P 2761</p>	<p>PROFIL DE DÉPART</p>
<p>2 6 m (2x) P 1021 max. 17.5</p>	<p>PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER</p>
<p>3 6 m P 1020</p>	<p>PROFILÉ DE BORDURE</p>
<p>4 6 m P 1122</p>	<p>COIN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR</p>
<p>5 6 m P 1013</p>	<p>JONCTION DROITE</p>
<p>6 P 1037 (10 pcs)</p>	<p>RACCORD</p>
<p>P 1121 P 1023</p>	<p>PROFILS FINITION DIVERS</p>

Les profilés de finition sont disponibles dans de nombreuses couleurs à harmoniser avec le revêtement de façade. **La liste des couleurs se trouve à la page 9.**



Gamme premium PVC

P 2730 (Elégie 200)
avec jonction invisible

Pose horizontale

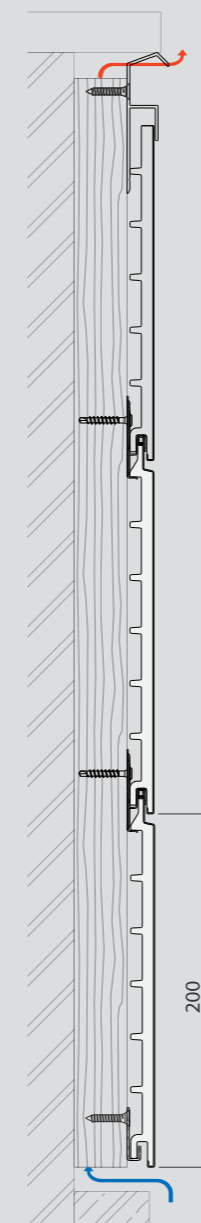
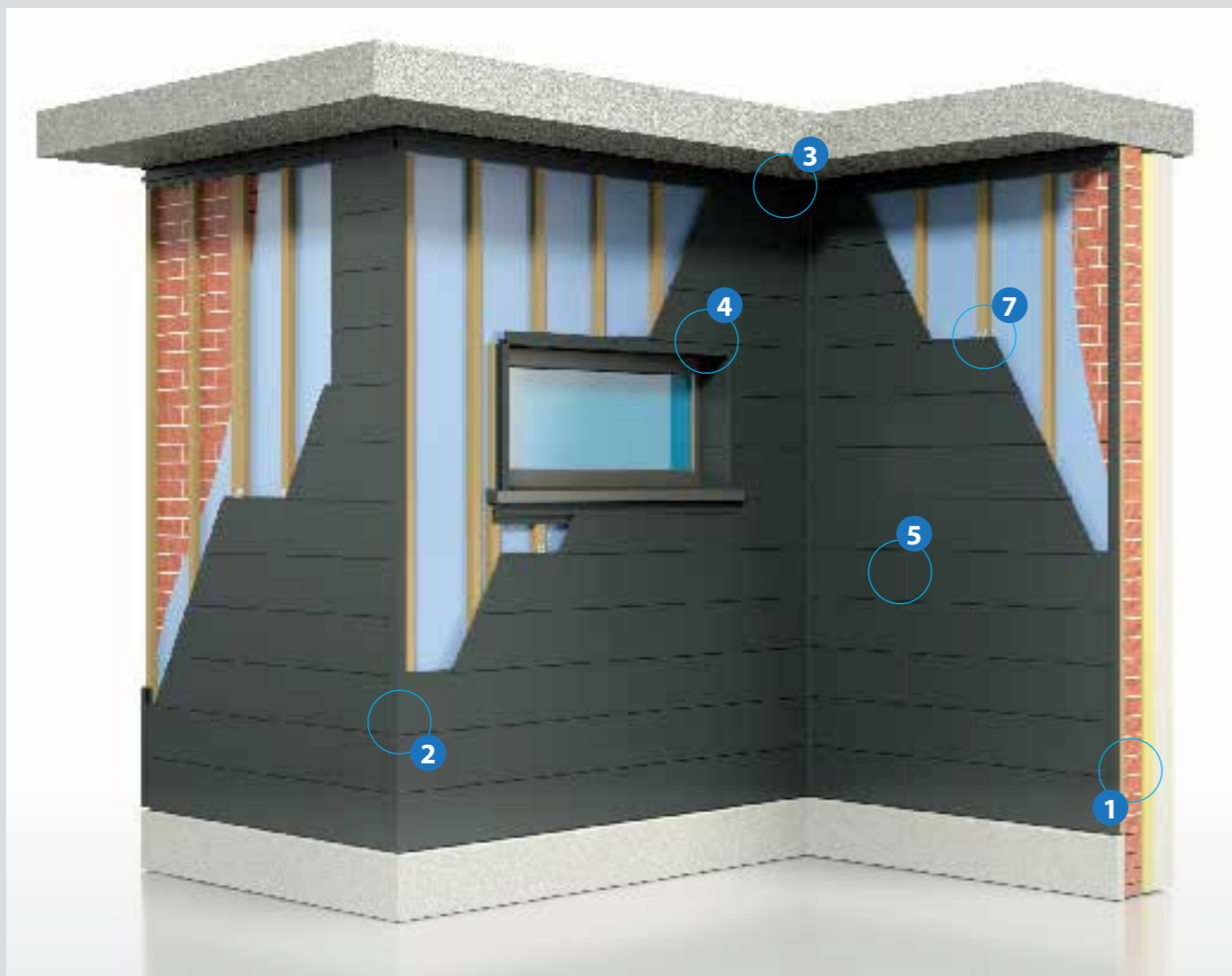


CONSEIL !

N'hésitez pas à harmoniser le bardage P 2730 avec les profilés de finition disponibles en gris anthracite, alux anthracite, alux DB703 et chêne gris !

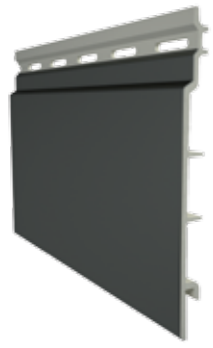
POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



	1 6 m		PROFILÉ DE DÉPART
	3 m		PROFILÉ DE BORDURE
	3 m		CORNIÈRE DE FINITION INTÉRIEURE / EXTÉRIEURE
	3 m		PROFILÉ DE FIN AVEC VENTILATION HAUTE
	3 m		PROFILÉ VENTILATION SUPÉRIEURE FINITION FENÊTRE
	5		JONCTION INVISIBLE
			+ COLLE
	6		CLIP DE BLOCAGE
	7		CLIP DE FIXATION

Vous trouverez l'aperçu des couleurs p. 12-13.



Gamme premium PVC

P 2750 (Elégie 150)

avec finition d'excellente qualité

Pose horizontale ou verticale

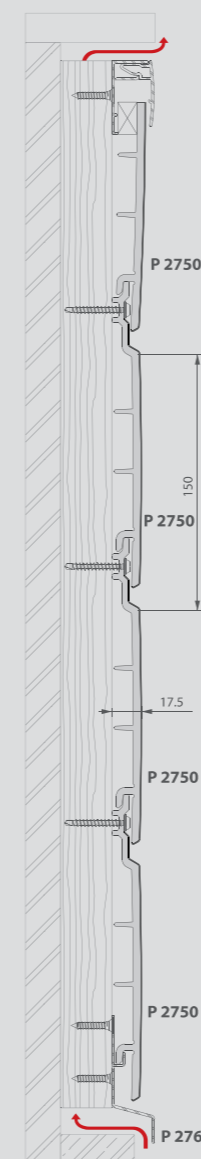


CONSEIL !

La planche existe en longueur de 6 m, afin de pouvoir parachever la façade en 1 pièce.

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



	1 3 m P 2761	PROFIL DE DÉPART ALUMINIUM
	2 3 m P 2758 P 2755 P 2758	PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER
	3 3 m P 2755 P 2756	PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER COIN EXTÉRIEUR
	4 3 m P 2757 (2x) P 2755	PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER COIN INTÉRIEUR
	5 3 m P 2759 P 2760	PROFILÉ DE RACCORD À CLIPSER
	6 3 m P 2763	JET D'EAU / LARMIER EN ALUMINIUM
	7 P 2762 (10 pcs)	RACCORD

Les profilés de finition sont disponibles dans de nombreuses couleurs à harmoniser avec le revêtement de façade. **Vous trouverez l'aperçu des couleurs p. 12-13.**



Gamme premium Twinson®

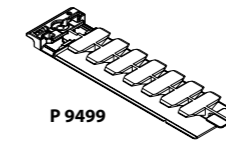
P 9576 (Lisse 167)

Pose horizontale ou verticale



CONSEIL!

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).



P 9499

POSE FACILE GRÂCE AU SYSTÈME À RAINURE ET LANGUETTE

Liste des accessoires disponibles



- | | | | |
|--|----------|--|---|
| | 1 | | PROFILÉ DE FINITION
Noir anodisé ou brun anodisé |
| | 2 | | PROFILÉ DE FINITION À CLIPSER
Disponible en 3 couleurs Twinson |
| | 3 | | PROFILÉ D'ANGLE
Noir ou brun anodisé |
| | 4 | | CORNIÈRE À CLIPSER
Disponible en 3 couleurs Twinson |
| | 5 | | PROFILÉ DE FIN AVEC VENTILATION HAUTE
Noir ou brun anodisé |
| | 6 | | VENTILATION SUPÉRIEURE CHÂSSIS + FINITION AVANT-TOIT
Noir ou brun anodisé |
| | 7 | | PROFILÉ DE DÉPART AVEC VENTILATION BASSE
Noir ou brun anodisé |



Gamme premium Twinson®

P 9596 (Ajouré 83)

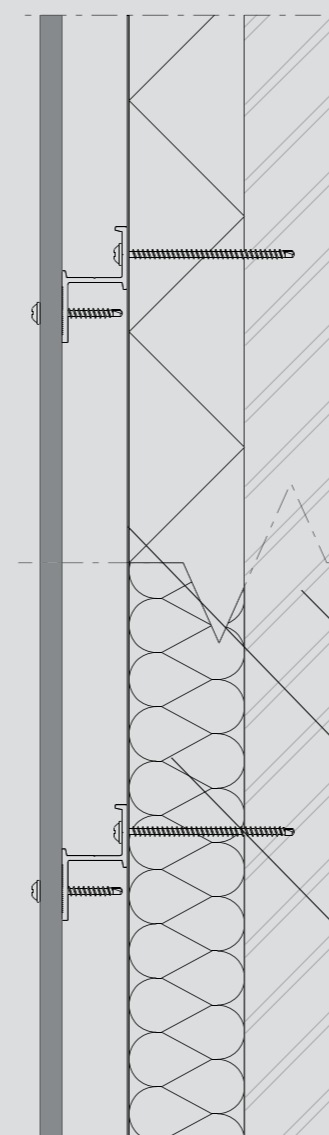
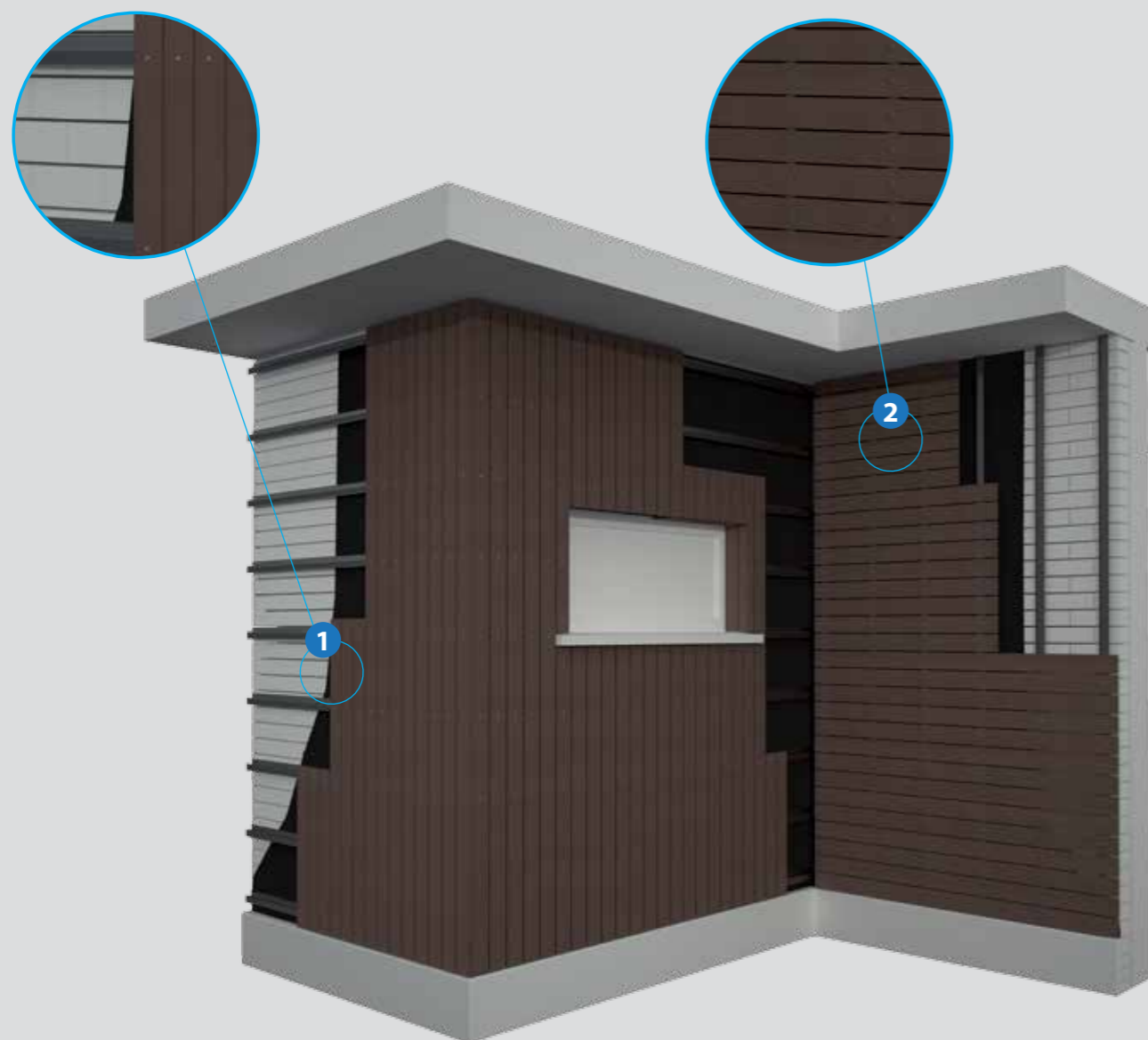


CONSEIL !

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.

Liste des accessoires disponibles

SYSTÈME DE FAÇADE TWINSON À JOINT OUVERT



1

P 9598
3m
PROFILÉ DE FIXATION
EN ALUMINIUM
Noir anodisé

2

P 9596
3m
11.5m/m²

P 9593
33/m²
210x
1x bit R2
Inox noir

P 2753
33/m²
100x
1x bit R2
P 2754
33/m²
100x
1x bit R2
Inox brut

mur

écran pare-vapeur
imperméable,
résistant aux UV

isolation



Où trouver nos bardages ?

Les revêtements de façade Deceuninck sont distribués par un réseau de revendeurs et d'installateurs qualifiés.

Ces professionnels 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 !

Pour trouver une adresse près de chez vous, consultez notre site Internet www.deceuninck.fr



Aide à la pose :

Vous trouverez la vidéo, le manuel de pose et le guide de l'ITE sur www.deceuninck.fr.

Ces outils destinés aux professionnels et aux bricoleurs garantissent une pose aisée et une utilisation sans aucun problème, pendant de longues années.

Entretien

- Le nettoyage des profilés en PVC est d'une extrême simplicité : on nettoie simplement les profilés à l'aide d'une éponge douce humide, éventuellement imbibée d'un produit d'entretien non abrasif à base d'eau (pas à base d'ammoniac et de produits contenant du chlore, comme l'eau de javel).
- Les profilés difficiles à nettoyer peuvent être traités avec PVC Cleanup P 956.
- En cas de projection de ciment, le PVC peut être nettoyé avec le produit Cement cleaner P 965.





Modèle P9576 gris ardoise



Modèle P1024 beige et macchato



Modèle P2750 blanc crème



Modèle P1036 blanc



Modèle P1036 gris ardoise