



# ROOFLINE

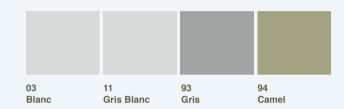
DURASID® Roofline offre une solution moderne et durable pour la finition des dessous de toiture.

Nos planches de rive et lambris sont fabriqués à partir de PVC de haute qualité, alliant durabilité et facilité d'installation . Il s'agit d'un système complet avec des accessoires assortis pour garantir une finition professionnelle de tous vos projets.



# Couleurs disponibles

## COULEURS DISPONIBLES ROOFLINE







## COULEURS DE FILMS DISPONIBLES ROOFLINE



Anthracite Black Ash



Black Cherry Gris Ardoise Anteak



Turner Oak Malt Antracite Structuré Bois

3

# Avantages du PVC



Facile/ léger à installer



Facile à entretenir



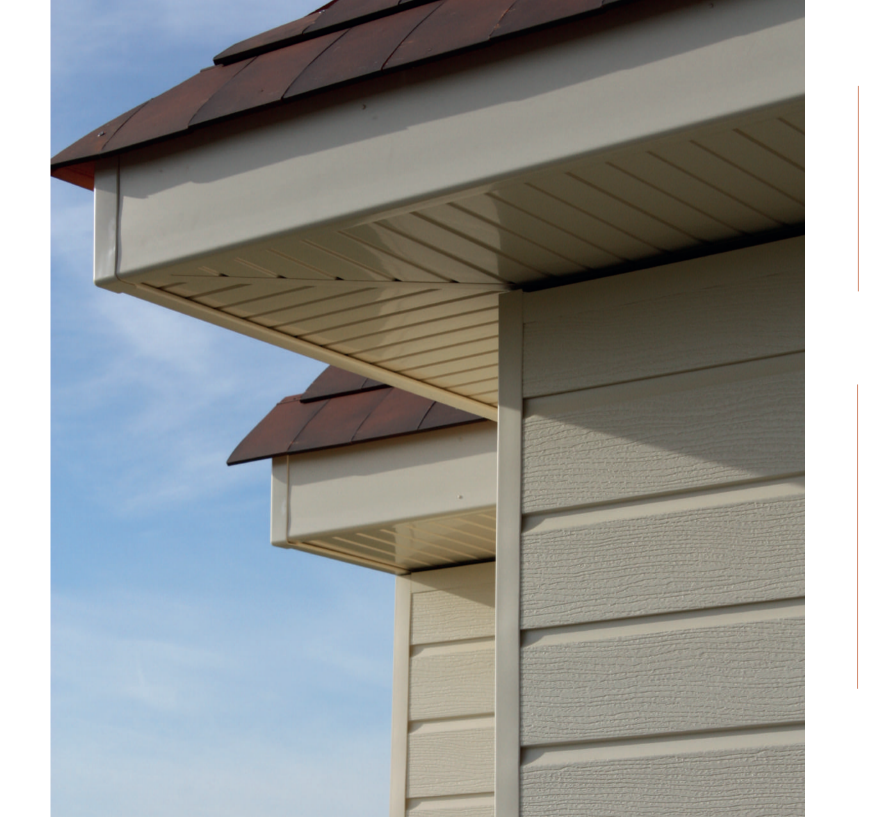
100% recyclable



Protéger et rénover le mur extérieur



Large choix de couleurs et de finitions



# Lambris

# Gamme alvéolaire en PVC

La gamme de produits de lambris Durasid® combine fonctionnalité et esthétique, ce qui en fait une gamme très appréciée des particuliers.

Pour préserver et protéger la face inférieure des dessous de toit, faites votre choix parmi notre large gamme de dimensions de lambris PVC.

Les lambris PVC offrent une finition propre et durable sous vos planches de rive.

# Planche de rive Gamme cellulaire en PVC

Les planches de rive Durasid sont fabriquées à partir de mousse PVC rigide, ce qui leurs confère une excellente résistance tout en restant légères et faciles à manipuler.

Ces planches sont conçues pour résister à toutes les conditions météorologiques et résistent aux UV, éliminant le besoin de peindre.

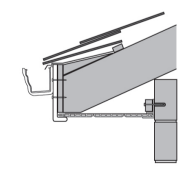
Leur finition lisse et leur large gamme de dimensions et de couleurs, y compris des options imitation bois, garantissent un aspect élégant et une longévité du produit.

Les planches de rive Durasid Roofline sont fabriquées à partir de PVC rigide expansé, alliant résistance et légèreté.



	Référence	Emballage	Largeur	Hauteur	Épaisseur	Couleur
Planche de rive 9 mm	510150	2 x 5 m	150 mm	42 mm	9 mm	03
					_	10
					_	GO/BA/ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
	510175	2 x 5 m	175 mm	42 mm	9 mm	03
•						09/10
					_	GO/BA/ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
	510200	2 x 5 m	200 mm	42 mm	9 mm	03
						09/10/CR/S/93/94/95
						GO/BA/ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
	510225	2 x 5 m	225 mm	42 mm	9 mm	03
					_	09/10/95
						GO/BA/ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
	510250	2 x 5 m	250 mm	42 mm	9 mm	03
					_	CR
						ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
	510300	2 x 5 m	300 mm	42 mm	9 mm	03
						09
					_	GO/BA/ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
						CR
	510400	2 x 5 m	400 mm	42 mm	9 mm	03
	511454	2 x 5 m	454 mm	42 mm	9 mm	03

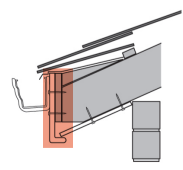
## Référence Épaisseur Couleur Emballage Largeur Hauteur Planche de rive en F 9 mm 512150 2 x 5 m 150 mm 42 mm & 23 mm 9 mm 03 512175 175 mm 42 mm & 23 mm 2 x 5 m 9 mm 03 512200 2 x 5 m 200 mm 42 mm & 23 mm 9 mm 03 Planche de rive 18 mm 515150 2 x 5 m 150 mm 42 mm 18 mm 03 515175 2 x 5 m 175 mm 42 mm 18 mm 03 515200 2 x 5 m 200 mm 42 mm 18 mm 03 515225 2 x 5 m 225 mm 42 mm 18 mm 03 515250 2 x 5 m 250 mm 18 mm 42 mm 03 516404 2 x 5 m 404 mm 42 mm 18 mm 03

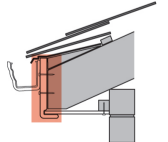


CELLULAIRE

Z

RIVE







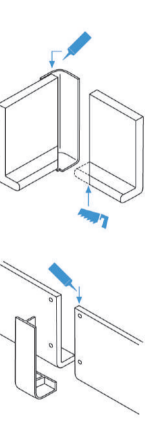


PLANCHE DE RIVE EN PVC CELLULAIRE PROFILÉS DE FINITION

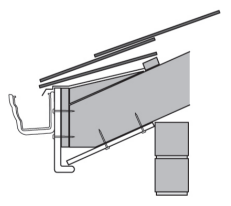
	Référence	Emballage	Largeur	Couleur
Angle intérieur	510BN	10 pièces	300 mm	03
				CR/S/93/94/95/09/10
Angle extérieur	510BT	10 pièces	300 mm	03
4				CR/S/93/94/95/09/10
		10 pièces	300 mm	GO/BA ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
Jonction	510VB	10 pièces	300 mm	03
_				CR/S/93/94/95/09/10
		10 pièces	300 mm	GO/BA ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
Embout gauche	510SLL	25 pièces	200 mm	03
				09
Embout droit	510SLR	25 pièces	200 mm	03
				09

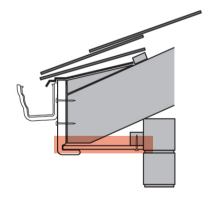


PLANCHES DE RIVE ARRONDIE & PROFILÉS DE FINITION

	Référence	Emballage	Largeur	Hauteur	Épaisseur	Couleur
Planche de rive arrondie	517150	2 x 5 m	150 mm	30 mm	16 mm	03
16 mm	517175	2 x 5 m	175 mm	30 mm	16 mm	03
Angle intérieur	517200	2 x 5 m	200 mm	30 mm	16 mm	03
	517225	2 x 5 m	225 mm	30 mm	16 mm	03
	517250	2 x 5 m	250 mm	30 mm	16 mm	03
	518404	2 x 5 m	404 mm	30 mm	16 mm	03
	Référence	Emballage	Largeur			Couleur
Angle intérieur	517BN	10 pièces	300 mm			03
Angle extérieur	517BT	10 pièces	300 mm			03
Jonction	517VB	10 pièces	300 mm			03

	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Colour
Panneau en PVC cellulaire	521100	2 x 5 m	100 mm	8 mm	03
8 mm	521150	2 x 5 m	150 mm	8 mm	03
	521200	2 x 5 m	200 mm	8 mm	03
	521225	2 x 5 m	225 mm	8 mm	03
	521250	2 x 5 m	250 mm	8 mm	03
	521300	2 x 5 m	300 mm	8 mm	03
	522404	2 x 5 m	404 mm	8 mm	03





CLIN DE BARDAGE EN PVC CELLULAIRE ACCESSOIRES

	Référence	Emballage	Longueur	Couleur
Clous (polytops)	54430	250 pièces	30 mm	03
C. C				CR/09/GO
Clous (polytops)	54440	250 pièces	40 mm	03
				CR/S/93/94/95/09/GO/10
Clous (polytops)	54450	100 pièces	50 mm	03
				09/GO
Clous (polytops)	54465	100 pièces	65 mm	03



# Entretien

Les lambris et planches de rive Durasid® nécessitent peu d'entretien. Il n'est plus nécessaire de les poncer, de les peindre ou de les huiler. La structure à surface fermée signifie que les panneaux n'absorbent pas l'humidité, ce qui élimine pratiquement toutes moisissures et formation de mousse.

Les salissures superficielles dues à la poussière, à la pollution atmosphérique, etc. peuvent être nettoyées à l'aide d'une éponge, d'une brosse ou d'un tuyau à haute pression (max. 80 bars et avec la buse à au moins 50 cm de distance). L'eau doit être propre ou mélangée à un détergent ménager léger. Les substances agressives ou les solvants ne doivent jamais être utilisés. Les taches de graisse et d'huile peuvent être éliminées à l'aide d'un dégraissant ménager.

# Garantie

Une garantie de 10 ans s'applique à la gamme de couleurs PVC: Blanc, Gris blanc, Gris, Camel, Sable, Crème.

La gamme complète de couleurs plaxées bénéficie également d'une garantie de 10 ans: Chêne doré, frêne noir, anthracite, noir mat, gris mat, gris ardoise, anthracite structuré bois, Black Cherry, anteak, Chêne Turner Malt.

Une garantie de 5 ans s'applique pour les coloris Brun (09), Fondant (09F), Noir (BL), Anthracite (95).

Cette garantie stipule que les panneaux extrudés ne se décoloreront pas de manière excessive sous l'effet des rayons ultraviolets.

Pour plus d'informations et pour connaître les conditions générales, n'hésitez pas à aller sur notre site **www.durasid.com** 







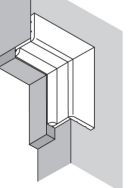


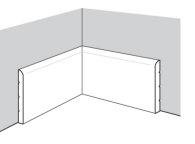
# CLIN DE BARDAGE EN PVC CELLULAIRE & PROFILÉS DE FINITION

	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Couleu
Clin de bardage en PVC cellulaire	523150	5 x 5 m	150 mm	18 mm	0
Profilé de bordure 18 mm	524100	10 x 3 m			0
Profilé de départ 18 mm	524200	10 x 3 m			1
Profilé de jonction 18 mm	524300	5 x 3 m			(
Angle extérieur 18 mm	524400	5 x 3 m			C

# PROFILÉS DE FINITION EN PVC CELLULAIRE

	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Couleur
Plinthe	541040	10 x 5 m 10 x 2,5 m	40 mm	6 mm	03
	541065	10 x 5 m 10 x 2,5 m	65 mm	6 mm	03
	541090	10 x 5 m 10 x 2,5 m	90 mm	6 mm	03
Quadrant	542019	20 x 5 m 20 x 2,5 m	19 mm	19 mm	03
Profilé en D	543028	20 x 5 m 20 x 2,5 m	28 mm	6 mm	03
Biais arrondi (A)	545020	25 x 5 m 25 x 2,5 m	20 mm	6 mm	03





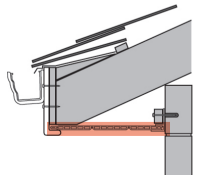


	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Couleur
Planchette	56	10 x 2,7 m	100 mm	9 mm	11/03
(extrusion légère)		10 x 6 m	100 mm	9 mm	11/03
				_	09F
Planchette (extrusion lourde)	7	10 x 6 m	100 mm	9 mm	03
Planchette	26	6 x 3 m	250 mm	9 mm	03
		6 x 6 m	250 mm	9 mm	11/03
Planchette	33	6 x 3 m	250 mm	9 mm	03
		6 x 5 m	250 mm	9 mm	03
1111		6 x 6 m	250 mm	9 mm	11/03
				_	S/91/93/95
Planchette	45	4 x 3 m	300 mm	9 mm	03
		4 x 5 m	300 mm	9 mm	03
					09/10/95
					GO/BA ANT/BLM/SLG/GRM/ AWG/BLC/ATK/TOM
		4 x 6 m	300 mm	9 mm	11/03

ANCHET

	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Couleur
Planchette	44	4 x 5 m	400 mm	9 mm	03
Planchette jointive	65	4 x 6 m	250 mm	9,2 mm	11/03
Coin	46	5 x 5 m	100 x 80 mm	6 mm	03
Panneau	34	5 x 6 m	200 mm	17 mm	03

(seulement disponible sur demande spécifique)





	Référence	Emballage	Largeur	Épaisseur	Couleur
Grille de ventilation	63	5 x 5,0m	80 mm	10 mm	03
		(50 mm	n largeur intérieure)		95
Grille de ventilation	64	10 pièces	79 mm		03/10/S
			(diamètre)		GO







	_
	=
	$\frown$
	$\smile$
	_
	_
	-
	_
	11
	ш.
	111
	ш
	-
	ш
	_
	ഗാ
h	ш
	_
	_
	_
	ш.
	-
	( )
	$\smile$
	껜
	-
	<b>n</b>
	-

	Référence	Emballage	Largeur	Couleur
Coin extérieur pliable	17	20 x 2,7 m		03
		20 x 6 m		03
Profilé en F	6	20 x 6 m	32 mm	03
Profilé de bordure 17 mm (à utiliser avec 34 et 523150)	524100	10 x 3 m	17 mm	03
Profilé de jonction 17 mm (à utiliser avec 34 et 523150)	524300	5 x 3 m	17 mm	03
Angle extérieur 17 mm (à utiliser avec 34 et 523150)	524400	5 x 3 m	17 mm	03

Couleur	Emballage	Référence		
11/03	20 x 2,7 m	9	Profilé de bordure 9mm  Profilé de bordure 9mm	
03	20 x 3 m			
03	20 x 5 m			
11/03	20 x 6 m			
09F/93	20 x 2,7 m			
09/10/95	20 x 5 m			
09F/10/S/91/93/95	20 x 6 m			
GO/BA	20 x 5 m			
ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM	20 x 5 m	9+		
11	10 x 2,7 m	10	Profilé de raccord 9mm	
03	20 x 2,7 m			
03	20 x 3 m			
03	20 x 5 m			3
11/03	20 x 6 m			
09F/93	10 x 2,7 m			
09/10	20 x 5 m			
09F/S/91/93/95	20 x 6 m			
GO/ ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM	20 x 5 m			



	Référence	Emballage	Dimensions	Couleur
Coin intérieur fixe 9mm	4V	20 x 2,7 m		11/03
		20 x 3 m		03
		20 x 5 m		03
		20 x 6 m		11/03
		20 x 2,7 m		09F/93
		20 x 5 m		09/10/95
		20 x 6 m		09F/10/S/91/93/95
		20 x 5 m		GO/BA
Coin extérieur fixe 9mm	17V	20 x 5 m		ANT/BLM/SLG/GRM AWG/BLC/ATK/TOM
Corner profile	115	25 x 2,75 m	15/15/1 mm	03
	120		20/20/1 mm	03
	125		25/25/1 mm	03
	130		30/30/1 mm	03
	135		35/35/1 mm	03
	140		40/40/1 mm	03
	150		50/50/1 mm	03
	120	10 x 5 m	20/20/1 mm	03
	125		25/25/1 mm	03
	130		30/30/1 mm	03
	140		40/40/1 mm	03
	150		50/50/1 mm	03



Découvrez notre brochure bardage



# **DURASID**®

cladding & roofline

Produced by Plastivan - www.durasid.com