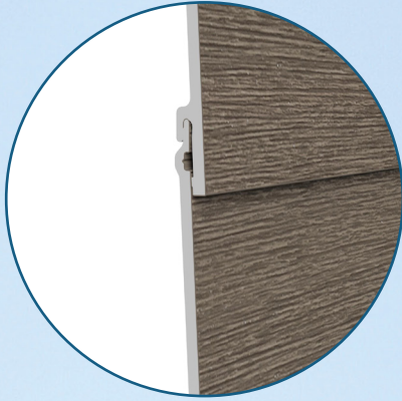


DURASID® NATURAL 523167

TECHNISCHE INFORMATION



Produktinformation

Produktart

Fassadenprofil mit einer Reliefstruktur, beschichtet mit einer speziellen Lackiertechnik, hergestellt aus Hartschaum-PVC

Produktcodes

523167SV-5.00 | 523167CD-5.00 | 523167GP-5.00 | 523167OV-5.00 | 523167WL-5.00

Verfügbare Farben



Silver (SV)



Cedar (CD)



Graphite (GP)



Olive (OV)



Walnut (WL)

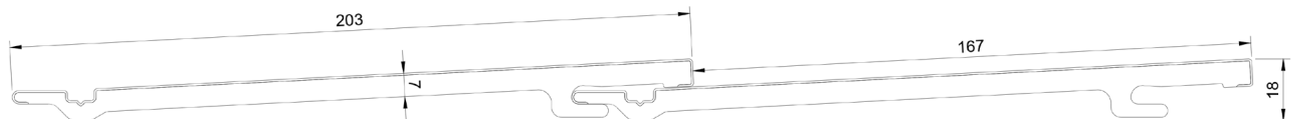
Anwendungen

Fassadenverkleidung

Vorteile

Einzelne Verkleidung 167 mm: ein überlappendes Modell (Deckelschalung), das eine natürliche Optik bietet.

Abmessungen



Verfügbare Längen : 5,0 m | Breite - Fassadenplatte : 203,0 mm | Breite - Fassadenplatte montiert : 167,0 mm

Dicke - Fassadenplatte : 18,0 mm | Dicke - Material : 7,0 mm

Technische Daten

DURASID NATURAL - 523167

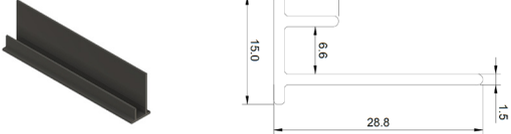
EIGENSCHAFTEN	WERT	TESTMETHODE
Gewicht andere Farben (kg/lfm)	0,675	INTERNER TEST
Dichte (g/cm ³)	0,5 – 0,6	ISO 1183-1
Vicat-Erweichungstemperatur. (°C)	50 - 60	ISO 306
Aschegehalt bei 1000°C (%)	6,0 – 8,0	ISO 3451-A
DHC-Stabilisierungszeit (min)	21 - 22	ISO 182-2
DHC-Induktionszeit	26 - 28	ISO 182-3
Brandschutzklasse	E	NBN EN 13501-1
Schlagfestigkeit (m)	1,5	EN 477 / EN 13245-2
Schrumpfung (%)	≤ 6,0	EN 479
Frostbeständigkeit	OK	NBN EN 539-2 & 1304
Wasseraufnahme	KEINE	HYGRISCHE BEWEGUNG
Wärmeleitfähigkeitskoeffizient (W/mk)	0,07	EN 12667

Die oben genannten Daten sind typische Ergebnisse aus im Labor durchgeführten Tests. Sie stellen keine vollständige Spezifikation dar. Da die Bedingungen, unter denen dieses Produkt verwendet wird, außerhalb unserer Kontrolle liegen, werden diese Empfehlungen ohne Garantie gegeben. Der Kunde muss sich stets vergewissern, dass das gelieferte Material den Anforderungen entspricht.

Profile und Zubehör

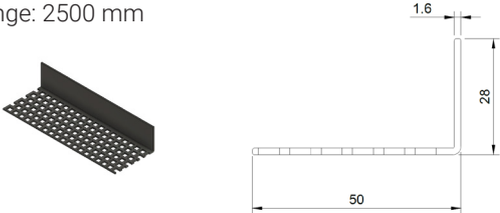
Startprofil (PVC)

Das Startprofil ist das Profil, an dem die unterste/erste Verkleidungsleiste befestigt wird, sowohl bei horizontaler als auch bei vertikaler Montage. Dieses Profil dient als Ausgangspunkt für die Montage von Fassadenpaneelen und sorgt für eine gerade und stabile Basis.

Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
524200-3.00	10 - Schwarz	Länge: 3000 mm 

Belüftungsprofil (PVC)

Das Lüftungsprofil ist ein speziell entworfenes Profil, das am oberen und unteren Rand der Fassadenverkleidung installiert wird, um Ungeziefer aus dem Luftspalt fernzuhalten. Dieses Profil verfügt über Öffnungen oder Perforationen, die eine Luftzirkulation hinter der Verkleidung ermöglichen, was bei der Regulierung von Feuchtigkeit und Temperatur hilft.

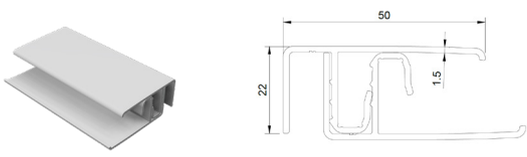
Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
524250-2.50	10 - Schwarz	Länge: 2500 mm 

Profile und Zubehör

2-teiliges Randprofil

Das zweiteilige Randprofil besteht aus zwei separaten Teilen die zusammen einen Rand zur Fertigstellung der Fassadenverkleidung bilden. Das Unterprofil wird fest am Untergrund befestigt, während das Oberprofil darauf geklickt wird, um eine saubere Abschlusskante zu schaffen.

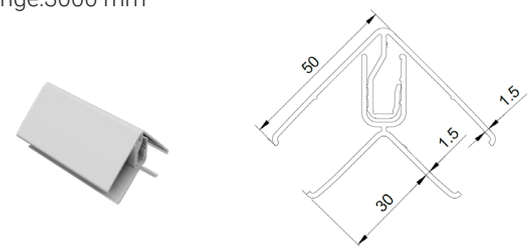
Aluminium lackiert

Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
52416093-3.00 52416094-3.00 52416096-3.00 52416097-3.00 52416098-3.00	93 - SV (RAL 7035) 94 - CD (Kamel) 96 - GP (RAL 7039) 97 - OV (RAL 7023) 98 - WL (RAL 7013)	Länge: 3000 mm 

2-teilige Innen- und Außenecke

Ein zweiteiliges Innen- und Außenwinkelprofil wird verwendet, um sowohl ausragende als auch zurückspringende Ecken der Fassadenverkleidung zu bearbeiten. Das Profil besteht aus zwei separaten Teilen, die speziell für Innenwinkel (wo zwei Fassadenpaneele nach innen zusammenkommen) und Außenwinkel (wo zwei Fassadenpaneele nach außen zusammenkommen) entworfen wurden.

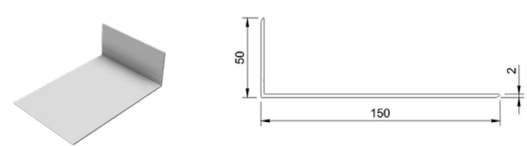
Aluminium lackiert

Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
52446093-3.00 52446094-3.00 52446096-3.00 52446097-3.00 52446098-3.00	93 - SV (RAL 7035) 94 - CD (Kamel) 96 - GP (RAL 7039) 97 - OV (RAL 7023) 98 - WL (RAL 7013)	Länge: 3000 mm 

Eckprofil

Dieses Profil wird für die Fertigstellung von Ecken (Fenster- und Türöffnungen,...) und den Kanten der Fassadenverkleidung verwendet. Dieses Profil wird auch als L-Profil bezeichnet.

Aluminium lackiert

Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
52456093-3.00 52456094-3.00 52456096-3.00 52456097-3.00 52456098-3.00	93 - SV (RAL 7035) 94 - CD (Kamel) 96 - GP (RAL 7039) 97 - OV (RAL 7023) 98 - WL (RAL 7013)	Länge: 3000 mm 

Profile und Zubehör

Stutzen

Das Verbindungsstück für Fassadenpaneele ist ein spezielles Bauteil, das verwendet wird, um Fassadenpaneele miteinander zu verbinden. Sein Hauptzweck ist es, eine stabile und ästhetisch ansprechende Verbindung zwischen den Paneelen zu schaffen.

Unsichtbar

Produktcodes	Farbe	Abmessungen (mm)
52436193	93 - Silver	
52436194	94 - Cedar	
52436196	96 - Graphite	
52436197	97 - Olive	
52436198	98 - Walnut	



PLASTIVAN

PVC and WPC building products

Plastivan NV
Wantestraat 3
8780 Oostrozebeke
Belgien

 +32 (0)56 66 75 51
 +32 (0)56 66 91 18
e: info@plastivan.com
 www.plastivan.com

