

Iso-D

Bituminöse Vordeck- und Schalungsbahn

Beschreibung:

Isola Iso-D besteht aus einer verstärkten Kombi-Einlage aus Polyester und Glasvlies, Polymerbitumen und einem ober- und unterseitig aufgetragenen Polypropylenvlies. Die Bahn entspricht der ZVDH-Klassifizierung UDB-A und kann ab bereits 6 Grad Dachneigung verlegt werden, vorausgesetzt die jeweilige Dacheindeckung ist dafür zugelassen. Iso-D ist bis zu 8 Wochen freibewitterungsfähig und kann als Behelfsdeckung eingesetzt werden.

Anwendungsgebiet:

Isola Iso-D ist eine leichte und sichere bituminöse Vordeck- und Schalungsbahn, die sich für alle Deckungen auf Holzschalung eignet.

Lagerung:

Die Rollen stehend auf einem ebenen Untergrund lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden und nicht übereinander stapeln.

Zulassungen und Garantie



Verarbeitung:

Siehe Verlegeanleitung im Prospekt Isola Vordeck- und Schalungsbahnen

Siehe Verlegeanleitung auf www.isola-platon.de

Zubehör:

Isola ATB Fugemasse 300ml
Unterdach-Klebeband
Butylband 50 mm x 15 m

Iso-D₅₂₅₀₃₁

Produktdaten	Wert	Benennung
Überlappungsbreite	100	mm
Unterseite	PP-Vlies	-
Breite	1000	mm
Länge	25000	mm
Gewicht (per Einheit)	20000	g
Deckfläche per St.	225	m ²
Material	Polymerbitumen	-
Minstdachneigung	6	°
Material der Trägereinlage	Kombi-Trägereinlage	-
Dicke	0.8	mm

Eigenschaften	Methode	Einheit	Wert
Sd-Wert	EN 1931	m	>25
Euro-Brandschutzklasse gemäss EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	E
Wasserdichtigkeit	EN 1928 (A)	-	Bestanden
Zugfestigkeit längs	EN 12311-1	N/50 mm	500 ± 20 %
Zugfestigkeit quer	EN 12311-1	N/50 mm	400 ± 20 %
Dehnung längs	EN 12311-1	%	3 ± 1
Dehnung quer	EN 12311-1	%	3 ± 1
Reißfestigkeit, längs	EN 12310-1	N	170 ± 20 %
Reißfestigkeit, quer	EN 12310-1	N	170 ± 20 %
Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	-20

