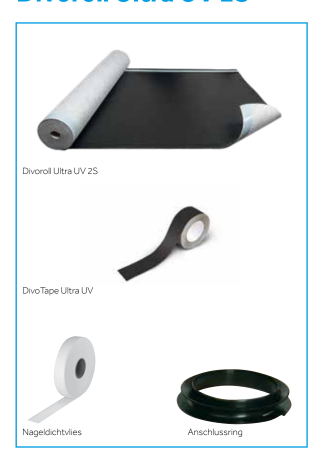




Divoroll Ultra UV 2S

Divoroll Ultra UV 2S



UNTERKONSTRUKTION



Verlegung erfolgt auf Schalung



Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände.

Die Divoroll Ultra UV 2S erfüllt die Anforderungen der DIN EN 13859-2 und eignet sich auch für die Verlegung an vorgehängten, hinterlüfteten Fassaden mit max. 5 cm offener Fugenbreite und max. 40 % Fugenanteil.

Neben der Fachregel des Deutschen Dachdeckerhandwerks, hier insbesondere das "Merkblatt für hinterlüftete Außenwandbekleidungen", ist die DIN 18516-1 "Außenwandbekleidungen, hinterlüftet" zu beachten.

Die Bahn eignet sich für Gebäude bis Gebäudeklasse 2 mit bis zu 7 m Höhe der obersten Geschossdecke und mit bis zu 2 Wohneinheiten.

Die Bahn kann auch am geneigten Dach eingesetzt werden.



oder an Holz-Ständer-Konstruktion.



Vertikal oder horizontal zum Sockel verlegbar.
Bahn mit Beschichtung nach außen verlegen.

Divoroll Ultra UV 2S

VERLEGUNG



 Bahn in einer Ecke tackern, ausrollen und dabei spannen und befestigen. Befestigung möglichst nur im Überlappungsbereich.



Schutzstreifen abziehen und Bahnen verkleben.



• Eventuell offene Befestigungspunkte müssen mit Klebeband DivoTape Ultra UV abgeklebt werden.



Querstöße und offene Überlappungen mit DivoTape Ultra UV verkleben.



• Die nächste Bahn mit mind. 10 cm Überlappung verlegen.



• Die Bahn lässt sich einfach z. B. mit einem Cutter schneiden.

Anbringen der Konterlatte.



 Andere Durchmesser durch die Bahn führen, mit DivoTape Ultra UV abkleben und mit einer Schlauchschelle zusätzlich absichern.



 Bei erhöhten Anforderugen an die Konstruktion zur Perforationssicherung Divoroll Nageldichtvlies unterhalb Konterlatte verwenden.

VERKLEIDUNG



 Lüftung bei hinterlüfteten Konstruktionen mind. 2 cm. Lüftungsöffnungen unten und oben mind. 50 cm²/m.Reduzierung durch Lüftungsgitter beachten.

ANSCHLÜSSE



 Anschlüsse müssen winddicht ausgebildet werden. Durchdringung DN 110 oder DN 125 mit Anschlussring herstellen und mit DivoTape Ultra UV abkleben.



 Verkleidungselemente mit max. 5 cm Fugenabstand bei max. 40 % Fugenanteil verlegen.



BRAAS

Innendienst

T 06104 800 1000

F 061048001010

 ${\sf E} \ \, {\sf innendienst@bmigroup.com}$

Technische Beratung

T 061048003000

E awt.beratung.de@bmigroup.com

BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4 61440 Oberursel

bmigroup.de