

Divoroll Maximum+ 2S
Unterkonstruktion

BMI **BRAAS**



Divoroll Maximum+ 2S

Divoroll Maximum+ 2S

Äußerst wasserabweisende, diffusionsoffene Unterdeckbahn für Schalung, formstabile Dämmung oder als Unterspannbahn mit integrierter Doppelklebezone.

TECHNISCHE DATEN

Klassifizierung gemäß Produktdatenblatt ZVDH: UDB-A, USB-A geeignet für Behelfsdeckung

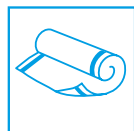
Rollenlänge/-breite:	50 x 1,5 m
Rollengewicht:	ca. 15 kg
Einsatzbereich:	Schalung, formstabile Dämmung, Unterspannung
Farbe:	Grün
Flächengewicht:	ca. 200 g/m ²
Produktaufbau:	4-lagiger Verbund aus PU-Beschichtung, Nadel- und Spinnvlies mit integriertem PP-Gitter
Sd-Wert:	≤ 0,15 m
Reißfestigkeit:	400/380 N/50 mm längs/quer
Nagelausreißfestigkeit:	330/350 N längs/quer
Widerstand gegen Wasserdurchgang:	W1
Wassersäule nach EN 20811:	≥ 5.000 mm
Freibewitterungszeit als Behelfsdeckung:	6 Wochen
UV-Stabilität:	3 Monate
Brandverhalten:	E
Temperatureinsatzbereich:	-40 °C bis +80 °C
Kurzzeitig maximale Temperaturbelastung:	100 °C

VORTEILE AUF EINEN BLICK

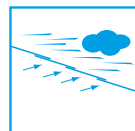
- Besonders robust und reißfest durch hochwertige PU-Beschichtung und integriertes PP-Gitter
- Dichtlippe verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit
- 15 Jahre Funktions-Garantie, im Garantiefall ersetzen wir nicht nur das Material, sondern auch die durch den Aus- und Einbau entstandenen Lohn- und Materialkosten
- Geeignet als Behelfsdeckung mit dem passenden Zubehör im System
- Als Vordeckung bei Schiefer und Faserzementplatten einsetzbar
- Integrierte Doppelklebezone für eine wind- bzw. luftdichte Verklebung
- Schlagregentest TU Berlin bestanden



Wasserabweisend, diffusionsoffen



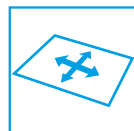
Integrierte Doppelklebezone



Wind- und luftdicht



Geeignet für Schalung



Besonders reißfest



BRAAS INNENDIENST

T 06104 800 1000

F 06104 800 1010

E innendienst@bmigroup.com

Braas GmbH, Frankfurter Landstraße 2 – 4, 61440 Oberursel
T +49 6171 61 014, F +49 6171 61 2300 www.braas.de