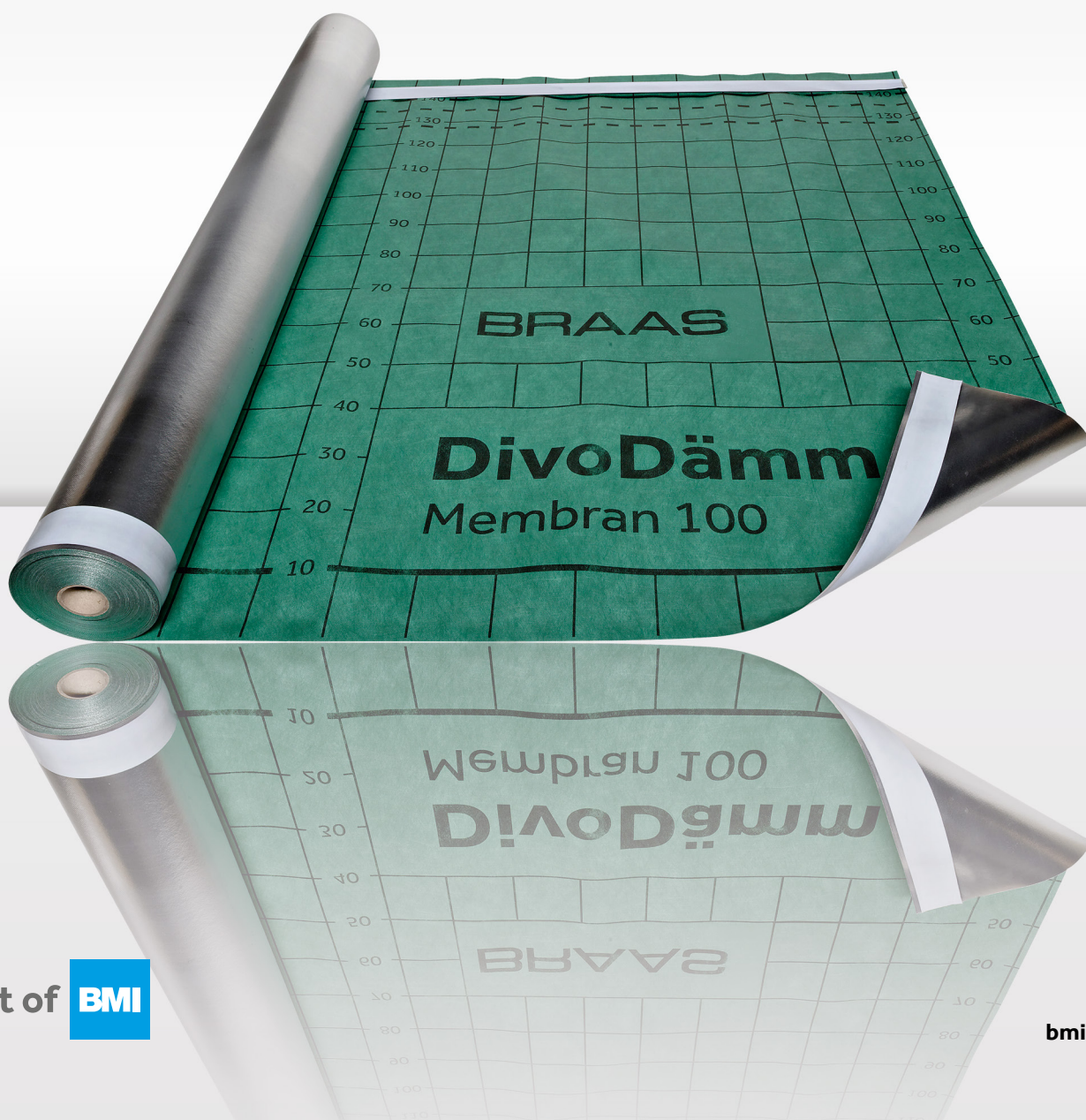


**DivoDämm Membran 100 2S**  
Dämmung

**BRAAS**

# **DivoDämm** **Membran 100 2S**



Part of **BMI**

[bmigroup.de](http://bmigroup.de)

# DivoDämm Membran 100 2S

Luftdichte Dampfsperre mit integrierter Doppelklebezone für den Einsatz mit Clima Comfort oder DivoDämm. Verlegung von der Raumseite, oberhalb der Sparren sowie auf Schalung möglich. Grüne Seite nach außen verlegen.

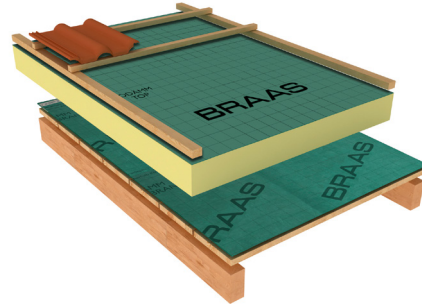
## Technische Daten

**Klassifizierung gemäß Produktdatenblatt ZVDH: UDB / USB\***  
**geeignet als Behelfsdeckung**

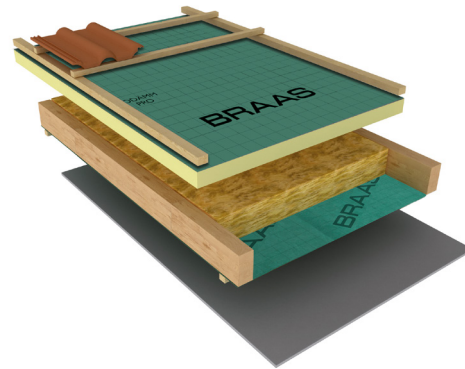
Rollenlänge/-breite:	50 x 1,5 m
Rollengewicht:	ca. 11,5 kg
Einsatzbereich:	Rauminnenseitig unter den Sparren oder außenseitig über den Sparren. Auf Schalung, formstabiler Dämmung oder als Unterspannung
Farbe:	Grün
Flächengewicht:	ca. 148 g/m <sup>2</sup>
Produktaufbau:	3-lagiger Verbund aus Polypropylen-Vlies/Alubedampfter Film und Polyolefin-Beschichtung
Sd-Wert:	≥ 100 m
Widerstand gegen Luftdurchgang:	< 0,1 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> h
Reißfestigkeit:	280 N/50 mm längs/quer
Nagelausreißfestigkeit:	160 N längs/quer
Widerstand gegen Wasserdurchgang:	W1
Freibewitterungszeit als Behelfsdeckung:	4 Wochen
Brandverhalten:	E
Temperatureinsatzbereich:	– 40 °C bis +80 °C
Schlagregenprüfung (TU Berlin):	bestanden

\* Entspricht dem ZVDH-Regelwerk, gültig seit 1. April 2024

## Beispielhafte Dachaufbauten



Sichtbarer Dachstuhl mit DivoDämm Top und Dampfsperre DivoDämm Membran 100 2S auf Schalung.



Innenbekleideter Dachstuhl mit DivoDämm Pro über Mineralwolle und DivoDämm Membran 100 2S unter Sparren.

## Vorteile auf einen Blick

- Hohe Sicherheit gegen Feuchteintrag durch Diffusion von innen
- Integrierte Doppelklebezone für eine schnelle Erstellung der Luftdichtheitsschicht
- Hohe mechanische Festigkeit in Längs- und Querrichtung
- Als Behelfsdeckung für den Zeitraum bis zur Dacheindeckung einsetzbar (4 Wochen)



## BRAAS

### Kundenservice

T 06104 8010 1200

E kundenservice.braas@bmigroup.com

### Technische Beratung

T 06104 8010 3200

E awt.beratung.de@bmigroup.com

### Solarberatung

T 06104 8010 2200

E solarberatung.de@bmigroup.com

### BMI Deutschland GmbH

Frankfurter Landstraße 2–4

61440 Oberursel

bmigroup.de