

JACKODUR® Dachvlies WA

Das wasserableitende Dachvlies für Umkehrdächer.

Das wasserableitende JACKODUR® Dachvlies WA aus strapazierfähigem Polypropylen (PP) ist speziell für die baulichen Anforderungen von Umkehrdächern konzipiert. Es leitet Wasser ab und schützt gegen Verschmutzungen und stabilisiert die darunterliegende Dämmschicht. JACKODUR® Dachvlies WA zeichnet sich durch hohe Dichtigkeit und Rissfestigkeit aus.

Vorteile:

- absolut diffusionsoffen und gleichzeitig wasserableitend
- verbessert die Wärmedämmeigenschaften

Besonders geeignet:

- Umkehrdächer, bekiest, begrünt, befahren
- bei Kombination von JACKODUR® und JACKODUR® Dachvlies WA entfällt laut Bauartgenehmigung beim bekiesten Umkehrdach der ΔU -Zuschlag

Umkehrdach bekiest

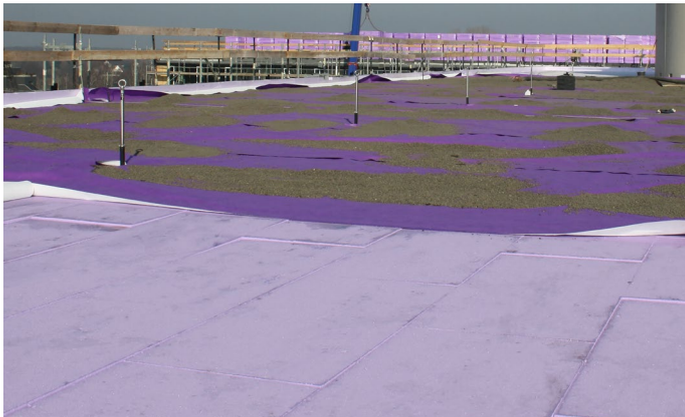


Umkehrdach begrünt



Technische Daten JACKODUR® Dachvlies WA

Eigenschaften	Angabe / Einheit	Norm		
Rollenlänge	m		25	100
Rollenbreite	m		3,0	
Flächengewicht	g/m ²	EN 964	100	
Rollengewicht	kg		ca. 7,5	ca. 30
Brandverhalten	Euroklasse	EN 13501-1	E	
S _d -Wert	m	DIN EN ISO 12572	0,04	
Wasserdichtheit		DIN EN 20811	dicht bis > 150 cm Wassersäule	
Höchstzugkraft	MD (längs)	DIN EN 12311-1	189 N / 5 cm	
	CMD (quer)	DIN EN 12311-1	132 N / 5 cm	
Höchstzugkraftdehnung	MD (längs)	DIN EN 12311-1	59%	
	CMD (quer)	DIN EN 12311-1	66%	
Kaltbiegeverhalten		DIN EN 13859-1	keine Risse bei -40°C	



Eigenschaften:

- wasserleitend
- diffusionsoffen
- strapazierfähig
- reißfest bis -40 °C
- Polypropylen-Vlies



Wichtige Informationen für Ihre Planung finden Sie unter www.jackon-insulation.com