

# Produktdatenblatt



## FASSADENBAHN – UV – 2SK

Hochdiffusionsoffene, dauerhaft UV-beständige Folie zur direkten Verlegung auf Wärmedämmung oder auf Holzschalung hinter teiloffenen Fassaden.

**Rollen zu 50/1,5m = 75 m<sup>2</sup>/Rolle**

Technische Daten		Wert/Einheit
Material	Beschichtetes PES Vlies	
Flächengewicht		ca. 160g/m <sup>2</sup>
Bahnbreite		1,5 m
Rollenlänge		50 m
Rollengewicht		Ca. 12 kg
Zugfestigkeit		ca. längs/quer: 260/160 N/5 cm
Nach Alterung		ca. längs/quer: > 75% des Neuwertes
Nagelschaft		ca. längs/quer: 120/140 N/ 20 cm Widerstand gegen Weiterreißen
Brandverhalten		Klasse E
Wasserdampfdurchlässigkeit		Sd-Wert: 0,09 m
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W 1
Nach Alterung		W 1
Kaltbiegeverhalten		-20°C
Widerstand gegen Luftdurchlässigkeit		0,01 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .h.50Pa
Verpackungseinheiten		24 Rollen pro Palette

Diese Informationen entsprechen dem heutigen Stand der Produkte. Der Herausgeber übernimmt keinerlei rechtliche oder sonstige Haftung für fehlerhafte Informationen und sonstige daraus resultierende Folgen.

Stand Jänner 2015