

# Produktdatenblatt

## UNTERDECKBAHN – 160 g – SK



Die regenwassersichere 3-lagige Unterdeckbahn für Ihre Sicherheit. Mit einer in zwei Lagen PP-Spinnvlies eingebetteter PE-Funktions-Membran. Zur direkten Verlegung auf Wärmedämmung und Holzschalung.

extrem wasserabweisend, UV-stabilisiert, reißfest, blendfrei

**Produktaufbau:**

PP-Spinnvlies

PE-Membran 2lagig

**3 - lagig**

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

beide Kanten selbstklebend  
ausgerüstet

<b>Technische Daten</b> (Meßverfahren gem. DIN EN 13859-1):		<b>Wert/Einheit</b>
Material	PP- Spinnvlies PE- Membran in 2 Lagen	
Flächengewicht		ca. 160g/m <sup>2</sup>
Bahnbreite		1,5 m
Rollenlänge		50 m
Rollengewicht		ca. 12,5 kg
Zugfestigkeit		ca. längs/quer 360/215 N / 5 cm
Nach Alterung		ca. längs/quer > 75% des Neuwertes
Nagelschaft		ca. längs/quer 160/180 N / 20 cm (Widerstand gegen Weiterreißen)
Brandverhalten		Klasse E

Wasserdampfdurchlässigkeit		ca. Sd=0,02 m
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W 1
Nach Alterung		W 1
Kaltbiegeverfahren		-20°C
Widerstand gegen Luftdurchlässigkeit		0,02 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> .h.100Pa

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 2014