

# SAGER Abdeckbahn sky



SAGER Abdeckbahn sky ist eine Unterspann-, Abdeck- und Schalungsbahn für hinterlüftete und nicht hinterlüftete Konstruktionen bei Sanierung und Neubau.

## Eigenschaften

- Schlagregendicht
- Hoch diffusionsoffen,  $S_d$ -Wert < 0.12 m
- Thermostabil bis 120 °C
- Leicht zu verarbeiten
- Integrierter Selbstklebestreifen

## Technische Daten

Beschrieb	Daten	Einheit	Norm	
Wasserdampfdurchlässigkeit ( $S_D$ -Wert)	0.12	m	EN 12572 C	
Geradheit	<30	mm / 10 lfm		
Höchstzugkraft:	– längs – quer	300 350	N / 50 mm N / 50 mm	EN 12311-1
Dehnung Höchstzugkraft:	– längs – quer	50 50	% %	EN 12311-1
Nagelausreissfestigkeit:	– längs – quer	220 200	N N	EN 12310-1
Widerstand gegen Wasserdruck	W1	–	EN 1928	
Kaltbiegeverhalten	-20	°C	EN 13859-1	
Masshaltigkeit	-2	%	EN 13859-1	
Flächengewicht	220	g/m <sup>2</sup>	EN 1849-2	
Wasserdruckbeständigkeit	> 400	cmWS	EN 20811	
Brandverhalten	E	Klasse	EN 13501	
Freibewitterung	3	Monate	–	
Temperaturbeständigkeit	-40 bis +120	°C	–	

## Lieferformen

Dicke	Masse	Fläche	Rollen pro Palette
0.66 mm	50 x 1.50 m	75.00 m <sup>2</sup>	40
0.66 mm	30 x 3.00 m	90.00 m <sup>2</sup>	40

Die technischen Informationen basieren auf unserem heutigen Wissensstand und unseren Erfahrungen. Anwendungen in speziellen Einzelfällen unter besonderen Verhältnissen sind von uns nicht berücksichtigt und erfolgen daher ohne Haftung.