

Produktdatenblatt

Frost- und Hitzeschutzmatte



A SIKA COMPANY

Technische Daten		Frost- und Hitzeschutzmatte		
CE Zeichen		1213-CPD-4944		
Material		PES-Vlies weiß kaschiert mit einer schwarzen Polyethylenfolie		
Anwendung		Abdecken von Frischbeton als Schutz im Winter vor Kälte und Nässe sowie im Sommer vor zu schnellem Abbinden und Austrocknen. Nicht für die Abdeckung von Sichtbetonflächen geeignet!		
Verfestigungsart Vliesstoff		mechanisch verfestigt		
				Toleranz
Flächenbezogene Nennmasse	ISO 9684	350	g/m ²	+/-10 %
Dicke unter Last	2 kPa ISO 9863-1	3,2	mm	+/-0,6
Dicke Polyethylenfolie		50	µm	+/-20 %
Streifenzugfestigkeit				
längs:	EN ISO 10319	4	kN/m	-1,14
quer:		5	kN/m	-1,2
Streifenzugdehnung				
längs:	EN ISO 10319	>50	%	+/-20 %
quer:		>50	%	+/-20 %
Stempeldurchdruckversuch	EN ISO 12236	0,8	kN	-0,24
Energieaufnahme-Index	EN ISO 10318	1,8	kJ/m ²	-0,6
Rollenabmessung		2 x 25	m	

Die angegebenen Daten sind Richtwerte, die auf statistischen Qualitätskontrollen basieren. Die empfohlenen Anwendungsbereiche sind aufgrund der Erfahrungen und Normen ausgearbeitet. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

Technische Änderungen sind vorbehalten.

08/2016

Bitbau Dörr GmbH

Tel.: +43 512 261121 |
E-mail: info.ibk@bitbau.at |

Dörrstraße 1, AT-6020 Innsbruck

Fax: +43 512 261121-9528
Internet: www.bitbau-doerr.at