

TECHNISCHES DATENBLATT

SOLID VARIUS G

Beschreibung/ Anwendung

SOLID VARIUS G ist eine feuchtevariable, diffusionsfähige, feuchteregulierende Dampfbremse, 3-lagig bestehend aus Polypropylen-Vlies mit feuchtevariablem Membranfilm, besonders widerstandsfähig und reißfest durch integriertes Armierungsgittergewebe, auch zur Verarbeitung von Einblasdämmung. Die luftdichte und besonders verlege freundliche Dampfbremse für den Innen- und Dachausbau in Verbindung mit diffusionsoffenen Unterdeck- und Unterspannbahnen zum Schutz der Innendachkonstruktion vor Feuchte und Zugluft. Schutz vor Durchfeuchtung und Wärmeverlusten durch Luftbewegungen in der Dämmung.

Technische Daten

Eigenschaft	Prüfung	Einheit	Wert
Material:			Verbund: PP-Vlies mit Spezialfilm und Gittergewebe
Flächengewicht:	EN 1849-1	g/m ²	120
Dicke:	EN 1849-1	mm	0,30
Wasserdichtheit:	DIN EN 1928/ B	Klasse	W 1
Widerstand gegen Stoßbelastung:	EN 12691		KLF
Wasserdampfdurchlässigkeit:	EN ISO 12572	S _d -Wert-m	0,25 - 25 feuchtevariabel*
Wasserdampfdurchlässigkeit:	EN 1931	S _d -Wert-m	>2
Nach Alterung:	EN 13984		Bestanden
Nagelschaft längs/ quer:	EN 12310-1	N	150/ 160
Scherwiderstand der Fügenähte:	EN 12317-2		KLF
Höchstzugkraft längs/ quer:	EN 12311-1	N	200/ 210
Dehnung längs/ quer:	EN 12311-1	%	10/ 10
Brandverhalten:	EN 13501-1	Klasse	E
Widerstand gg. Verformung-Last:	Anhang B		KLF
Alkalibeständigkeit:	EN 1847		KLF
Temperaturbeständigkeit:	DIN EN 1296	°C	-40 bis +80
UV-Beständigkeit direkt:		Monate	3
UV-Beständigkeit indirekt:		Monate	18 (Innenbereich – verglast, umbauter Raum)
Bahnbreite:		m	1,50
Rollenlänge:		m	50
Rollengewicht:		kg	9,5
Verpackungseinheit:		Rollen/ Palette	46/ 3450m ²
Art.-Nr.:	100000 6787		

*der gemäß DIN 4108 geforderte Wert von 0,5 - 2 ≤ 10 m ist getestet/ bestätigt. Weitere Werte sind berechnet.

Hinweis:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

	BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	20230908
	18 / LE-Dop 6787 NB 1023- CPR: CSI PR DIN EN 13984	

