

Vyhľásenie o parametroch

BauderTHERMOPLAN SK 15

DoP-č.: 6645



1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	BauderTHERMOPLAN SK 15 - 03
2.	Zamýšľané použitie/použitia	Hydroizolácie strech
3.	Výrobca	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart, Germany
4.	Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov	System 2+
5.	Harmonizovaná norma Notifikovaný(-é) subjekt(-y)	EN 13956 : 2012 MFPA Leipzig, 0800

6. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre EN 13956 : 2012	
Pôsobenie vonkajšieho ohňa *)	NPD	
Reakcia na oheň	trieda E	
Vodotesnosť	vyhovuje	
Maximálna ľahová sila pozdĺžne (N/50mm)	> 800	
Maximálna ľahová sila priečne (N/50mm)	> 800	
Ťažnosť pozdĺžne (%)	>50	
Ťažnosť priečne (%)	>50	
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	spíňa	
Odolnosť proti nárazu tvrdý podklad (mm)	> 500	
Odolnosť proti nárazu mäkký podklad (mm)	> 650	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu tvrdý podklad (kg)	≥ 15	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu mäkký podklad (kg)	≥ 15	
Odolnosť proti pretrhnutiu pozdĺžne (N)	> 280	
Odolnosť proti pretrhnutiu priečne (N)	> 280	
Odolnosť spoja proti odlupovaniu (N/50mm)	≥ 300	
Odolnosť spoja v šmyku (N/50mm)	> 400	
Vystavenie UV žiareniu (> 5000 h)	vyhovuje	
Ohybnosť pri nízkej teplote (°C)	≤ -40	
Nebezpečné látky	NPD	

*) Stanovenie pôsobenia vonkajšieho ohňa je systémová skúška, ktorá môže byť ovplyvnená systémovými komponentmi, ktoré nie sú vyrábané alebo dodávané spoločnosťou Paul Bauder GmbH & Co. KG . Parameter pre samotný výrobok preto nemôže byť uvedený.

NPD = no performance declared (parameter neurčený). Parametre výrobku uvedené vyššie sú v zhode s deklarovanými parametrami. Toto vyhlásenie o parametroch v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Mark Bauder, jednateľ
Stuttgart, 11.02.2021