

Deklaracja właściwości użytkowych BauderTHERM DS 2 DoP-Nr: 1630 0000



1.	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	BauderTHERM DS 2 - 1_01
2.	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Elastyczne wyroby wodochronne -- Asfaltowe warstwy regulacyjne pary wodnej
3.	Producent	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart, Germany
4.	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 3
5.	Norma zharmonizowana Jednostka lub jednostki notyfikowane	EN 13970:2004 + A1:2006 MPA Stuttgart, 0672

6. Deklarowane właściwości

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe EN 13970:2004 + A1:2006
Reakcja na ogień	E
Wodoszczelność	spełnienie wymagań
Zachowanie przy rozciąganiu: Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: siła zrywająca – wzdłuż (N/5cm) Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: siła zrywająca – w poprzek (N/5cm) Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie – wzdłuż (%) Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie – w poprzek (%)	≥ 400 ≥ 300 ≥ 2 ≥ 2
Odporność na obciążenie statyczne (kg)	NPD
Odporność na uderzenie (mm)	NPD
Odporność na rozdzielanie gwoździem –wzdłuż (N) Odporność na rozdzielanie gwoździem –w poprzek (N)	NPD NPD
Wytrzymałość zgrzewu: Wytrzymałość złączy na oddzielanie (N/50mm) Wytrzymałość złączy na ścinanie (N/50mm)	NPD NPD
Trwałość: Przenikanie pary wodnej Odporność chemiczna (m)	spełnienie wymagań NPD
Przenikanie pary wodnej (m)	≥ 1500
Giętkość w niskiej temperaturze – górna (°C) Giętkość w niskiej temperaturze – dolna (°C)	≤ -10 ≤ -10
Substancje niebezpieczne ^{a),b)}	wymóg spełniony, spójrz 5.14 EN 13970:2004

a) Produkt nie zawiera azbestu i smoły.

b) Ponieważ nie istnieje europejska metoda testowa do badania reakcji produktów na wypłukiwanie, nie można w tej sprawie zająć stanowiska.

NPD = no performance declared - Właściwości użytkowe produktu odpowiadają zadeklarowanym właściwościom użytkowym. Odpowiedzialność za sporządzenie niniejszej deklaracji zgodnie z Rozporządzeniem (EU) 305/2011 ponosi wyłącznie producent.

Podpisał za i w imieniu producenta:

Mark Bauder, Prezes
Stuttgart, 12.04.2021