

Prohlášení o vlastnostech

DoP- č.: 1754 0007

1.	Jedinečný identifikační kód typu výrobku	E-KV - 4-1_01		
2.	Zamýšlené/zamýšlená použití	Asfaltový pás s nosnou vložkou pro hydroizolace střech	Asfaltový pás pro izolace staveb proti vlhkosti a vodě	Asfaltový pás parozábrana
3.	Výrobce	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstraße 63, 70499 Stuttgart, Deutschland		
4.	Systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků (POSV)	Systém 2+	Systém 2+	Systém 3
5.	Harmonizovaná norma Oznámený subjekt/ oznámené subjekty	EN 13707:2004 + A2:2009 GPB, 1724	EN 13969:2004 + A1:2006 GPB, 1724	EN 13970: 2004 + A1:2006 MPA Stuttgart 0672

6. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnosti dle EN 13707: 2004 + A2:2009	Vlastnosti dle EN 13969: 2004 + A1:2006	Vlastnosti dle EN 13970:2004 + A1:2006
Chování při vnějším požáru ^{a)}	NPD		
Reakce na oheň	E	E	E
Vodotěsnost metoda B	Obstál	Obstál	Obstál
Tahové vlastnosti:			
Největší tahová síla podélně (N/5cm)	≥ 700	≥ 700	≥ 700
Největší tahová síla příčně (N/5cm)	≥ 700	≥ 700	≥ 700
Protážení při max. tahové síle: podélně (%)	≥ 30	≥ 30	≥ 30
Protážení při max. tahové síle: příčně (%)	≥ 30	≥ 30	≥ 30
Odolnost proti prorůstání kořínků	NPD		
Odolnost proti statickému zatížení (mm)	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti nárazu (kg)	NPD	NPD	NPD
Odolnost proti roztržení (hřebík) podélně (N)	≥ 150	≥ 150	≥ 150
Odolnost proti roztržení (hřebík) příčně (N)	≥ 150	≥ 150	≥ 150
Pevnost spoje:			
Odolnost proti odlupování (N/50mm)	NPD	NPD	NPD
Smyková odolnost (N/50mm)	≥ 500	≥ 500	≥ 500
Trvanlivost:			
Ohebnost za nízkých teplot po umělém stárnutí nahoře (°C)	≤ -10		
Ohebnost za nízkých teplot po umělém stárnutí dole (°C)	≤ -10		
Vodotěsnost po umělém stárnutí		obstál	
Vodotěsnost po umělém stárnutí při vlivu chemikálií		NPD	
Propustnost vodní páry po umělém stárnutí			obstál
Propustnost vodní páry po umělém stárnutí při vlivu chemikálií (m)			NPD
Propustnost vodní páry (m)			≥ 100
Ohebnost za nízkých teplot nahoře (°C)	≤ -15	≤ -15	≤ -15
Ohebnost za nízkých teplot dole (°C)	≤ -15	≤ -15	≤ -15
Nebezpečné látky ^{b, c)}	Požadavky splněny viz 5.3 EN 13707:2004+A2:2009	Požadavky splněny viz 5.15 EN 13969:2004+A1:2006	Požadavky splněny viz 5.14 EN 13970:2004+A1:2006

Prohlášení o vlastnostech

DoP- č.: 1754 0007

- a) Určení chování při vnějším požaduje systémová zkouška, která může být ovlivněna systémovými komponenty, které nejsou vyrobeny nebo dodávány společností Paul Bauder GmbH & Co.KG. Vlastnost pro jednotlivý produkt tak nemůže být uváděna.
- b) Produkt neobsahuje azbest ani dehet
- c) Jelikož neexistuje evropská zkušební metoda pro chování produktu při vymývání, nelze se k tomu vyjádřit Podepsáno pro a ve jménu výrobce od

NPD = no performance declared (žádný ukazatel není stanoven). Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

odepsáno za výrobce a jeho jménem:



Mark Bauder, jednatel
Stuttgart, 26.01.2021