

# Prohlášení o vlastnostech

## DoP-Nr.: 6820

1.	Jedinečný identifikační kód typu výrobku	BauderTHERMOFIN F 20 - 03
2.	Účel použití	Střešní hydroizolační a těsnící pásy pro stavby
3.	Výrobce	Paul Bauder GmbH & Co. KG Korntaler Landstraße 63 70499 Stuttgart, Germany
4.	Systém (y) k posuzování a ověřování stálosti vlastností	Systém 2 +
5.	Harmonizovaná norma Notifikační místo (a)	EN 13956 : 2012; EN 13967 : 2012 MFPA Leipzig, 0800

### 6. Prohlášené vlastnosti

Podstatné vlastnosti	Hodnoty	Harmonizované technické specifikace
Chování při vnějším požáru *)	npd	EN 13501-5
Reakce na oheň	Třída E dle EN 13501-1	EN 13501-1
Vodotěsnost metoda B	obstál	
Tahové napětí	podélně	≥ 5 N/mm <sup>2</sup>
	příčně	≥ 5 N/mm <sup>2</sup>
Tažnost	podélně	≥ 200 %
	příčně	≥ 200 %
Odolnost proti prorůstání kořínků	FLL splňuje	
Odolnost proti nárazu	tvrdý podklad	> 650 mm
	měkký podklad	> 850 mm
Odolnost proti statickému zatížení	tvrdý podklad	> 15 kg
	měkký podklad	> 15 kg
Odolnost proti protrhávání	> 150 N	
Odolnost proti odlupování ve spoji	≥ 300 N/50 mm	
Smyková odolnost ve spoji	> 400 N/50 mm	
Expozice UV zářením (> 2500 h)	splněno	
Ohebnost za nízkých teplot	≤ -40 °C	
Nebezpečné látky	npd	

\*) Určení chování při vnějším požáru je 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.

Vlastnosti výše uvedeného výrobku odpovídají deklarovaným vlastnostem. Za vyhotovení prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 je výlučně zodpovědný výše uvedený výrobce.

Podepsáno za výrobce a ve jménu výrobce:



Mark Bauder  
Jednatel  
Stuttgart, duben '18