

# Vyhlásenie o parametroch

## BauderPRO F

### DoP-č.: 1732 4000



1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	BauderPRO F - 4_01
2.	Zamýšľané použitie/použitia	Asfaltový pás s nosnou vložkou na hydroizoláciu striech
3.	Výrobca	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart, Germany
4.	Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov	Systém 2+
5.	Harmonizovaná norma Notifikovaný(-é) subjekt(-y)	EN 13707:2004 + A2:2009 GPB, 1724

## 6. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre EN 13707:2004 + A2:2009
Správanie sa pri vonkajšom požiari <sup>a)</sup>	NPD
Reakcia na oheň	E
Vodotesnosť metóda B	vyhovuje
Ťahové vlastnosti:	
Najväčšia ťahová sila –pozdĺžne (N/5cm)	900(±10%)
Najväčšia ťahová sila –prične (N/5cm)	900(±10%)
Ťažnosť – pozdĺžne (%)	45(±5)
Ťažnosť – prične (%)	45(±5)
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	NPD
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda A (kg)	20
Odolnosť proti nárazu (mm)	≥1100
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom - pozdĺžne (N)	≥200
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom –prične (N)	≥200
Pevnosť spojov:	
Odolnosť spojov proti odlupovaniu (N/50mm)	≥150
Šmyková pevnosť v spojoch (N/50mm)	≥800
Trvanlivosť:	
Ohybnosť pri nízkych teplotách po umelom starnutí - hore (°C)	NPD
Ohybnosť pri nízkych teplotách po umelom starnutí - dolu (°C)	NPD
Ohybnosť pri nízkych teplotách hore (°C)	≤-36
Ohybnosť pri nízkych teplotách dole (°C)	≤-36
Nebezpečné látky <sup>b),c)</sup>	Požiadavky splnené pozri 5.3 EN 13707:2004 + A2:2009

a) Určenie správania sa pri zaťažení vonkajším ohňom je systémová skúška, ktorá môže byť ovplyvnená systémovými komponentmi, ktoré nie sú vyrobené alebo dodávané spoločnosťou Paul Bauder GmbH & Co. KG. Parameter pre samotný výrobok tak nemôže byť uvedený.

b) Výrobok neobsahuje azbest ani decht.

c) Keďže neexistuje európska skúšobná metóda na určenie správania sa výrobku pri vymývaní, nie je možné sa k tomu vyjadriť.

NPD = no performance declared (parameter neurčený). Parametre výrobku uvedené vyššie sú v zhode s deklarovými 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, jednatel  
Stuttgart, 13.05.2022