

Vyhľásenie o parametroch

Bauder K5K

DoP-č.: 1718 3000



1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	Bauder K5K - 1_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 požiare a)	NPD	
Reakcia na oheň	E	
Vodotesnosť metóda B	vyhovuje	
Ťahové vlastnosti:		
Najväčšia ťahová sila –pozdížne (N/50mm)	1000(±10%)	
Najväčšia ťahová sila –priečne (N/50mm)	1000(±10%)	
Ťažnosť – pozdížne (%)	45(±5)	
Ťažnosť – priečne (%)	45(±5)	
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	NPD	
Odolnosť proti statickému zaťaženiu, metóda A (kg)	NPD	
Odolnosť proti nárazu (mm)	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom - pozdížne (N)	NPD	
Odolnosť proti pretrhnutiu klincom –priečne (N)	NPD	
Pevnosť spojov:		
Odolnosť spojov proti odlupovaniu (N/50mm)	NPD	
Šmyková pevnosť v spojoch (N/50mm)	NPD	
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 b),c)	Požiadavky splnené pozri 5.3 EN 13707:2004 + A2:2009	

Vyhľásenie o parametroch

Bauder K5K

DoP-č.: 1718 3000



- 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 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, 14.12.2022