

DoP-č.: 1732 2000

Vyhlásenie o parametroch

Podľa prílohy III NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EÚ) č. 305/2011 (o stavebných výrobkoch)

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Bauder PRO F prírodná bridlica
2.	Typ, číslo výrobné dávky alebo sériové číslo na identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	Pozri na obale výrobku
3.	Zamýšľané použitie stavebného výrobku:	Asfaltovaný pás s nosnou vložkou pre hydroizoláciu striech
4.	Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart
5.	V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	Nie je relevantné
6.	Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 2 +
7.	Názov a identifikačné číslo notifikačnej osoby, opis úloh tretej strany, ako sa uvádzajú v prílohe V a odkaz na vystavené certifikáty o nemennosti parametrov, certifikát zhody systému riadenia výroby, protokoly o skúškach / výpočtoch:	1724-CPR-021101 / 022101
8.	V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nie je relevantné

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Správanie sa pri vonkajšom požiari ^{a)}	B _{roof} (t1)	EN 13707
Reakcia na oheň	trieda E	
Vodotesnosť metóda B	obstál	
Ťahové vlastnosti:		
- Najväčšia ťahová sila – pozdĺžne (N/50 mm)	≥ 1000	
- Najväčšia ťahová sila – priečne (N/50 mm)	≥ 1000	
- Predĺženie – pozdĺžne (%)	≥ 45	
- Predĺženie – priečne (%)	≥ 45	
Ohybnosť pri nízkych teplotách (°C)	≤ -36	
Nebezpečné látky ^{b), c)}	požiadavky splnené pozri 5.3 EN 13707	

Pre všetky ostatné vlastnosti podľa EN 13707 platí: NPD (nie sú určené parametre)

- a) Určenie správaniu sa pri vonkajšom požiari je systémová skúška, ktorá môže byť ovplyvnená systémovými komponentmi, ktoré nie sú vyrobené alebo dodávané spoločnosťou Paul Bauder GmbH & Co. KG. Vlastnosť pre jednotlivý produkt tak nemôže byť uvedená.
- b) Produkt neobsahuje azbest ani decht.
- c) Keďže neexistuje európska skúšobná metóda pre určenie správania sa produktu pri vymývaniu, nie je možné sa k tomu vyjadriť.

Podpísal za a v mene výrobcu:



Jacek Topolewski, vedúci exportu pre východnú Európu

Bratislava, 05.02.2014