

**DoP-č.: 78510000**

## Vyhlasenie o parametroch

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

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	BauderTOP DIFUPLUS
2.	Typ, číslo výrobnej 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:	Podstrešná fólia
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, Komtaler 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 3
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:	Skúška reakcie na oheň: MPA Erwitte (0432) Skúška vodotesnosti: KIWA TBU Greven (0799)
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
Odolnosť proti prenikaniu vody	W1	EN 13859
Priepustnosť vodnej pary	0,18 m	
Odolnosť proti prenikaniu vody po umelom starnutí	W1	
Reakcia na oheň	Trieda E podľa EN 13501-1	

Pre všetky ostatné vlastnosti podľa EN 13859 platí: NPD (nie sú určené parametre)

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:



Jacek Topolewski, vedúci exportu pre východnú Európu

Bratislava, 01.08.2014