

Vyhlásenie o parametroch

DoP-č. 21100006, DoP-č. 21100014, DoP-č. 21110006

DoP-č. 21110014, DoP-č. 21190014, DoP-č. 21200014

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	BauderLIQUITEC PU Detail / Universal-02
2.	Zamýšľané použitie	1-zložková strešná hydroizolácia aplikovaná v tekutom stave
3.	Výrobca	Paul Bauder GmbH & Co. KG Korntaler Landstrasse 63 70499 Stuttgart, Germany
4.	Systém(y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov	Systém 3
5.	Európsky hodnotiaci dokument Európske technické osvedčenie Orgán technického posudzovania Notifikovaný subjekt	ETAG 005-1 (Všeobecné ustanovenia), ETAG 005-6 (Zostavy na báze polyuretánu) ETA -17/0860 Österreichisches Institut für Bautechnik (OIB) MPA Braunschweig (0761-CPR)

6. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Minimálna hrúbka vrstvy (suchý stav)	2,5 mm	
Faktor difúzneho odporu [μ]	≈ 3340	EN 1931
Odolnosť proti zaťaženiu vetrom	≥ 50 kPa	TR-004
Minimálna teplota povrchu	TL4	ETAG 005
Maximálna teplota povrchu	TH4	ETAG 005
Sklon strechy	S1 až S4	ETAG 005
Klimatická oblasť	M a S	ETAG 005
Úžitkové zaťaženie	P1 až P4 (stlačiteľný podklad a nestlačiteľný podklad)	ETAG 005
Životnosť	W3	ETAG 005
Vyhlásenie o obsahu nebezpečných látok	neobsahuje žiadne	ETAG 005
Odolnosť proti vonkajšiemu ohňu a sálavému teplu	trieda B _{roof} (t1)	EN 13501-5
Reakcia na oheň	trieda E	EN 13501-1
Odolnosť proti prerastaniu koreňov	odolný	EN 13948 metóda FLL

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
konateľ

Stuttgart, 18.03.2020