

Vyhlásenie o parametroch Lepidlo PORFIX na pórobetónové tvárnice



baumit.com

Vyhlásenie o parametroch č.: 01-BSK- Lepidlo PORFIX na pórobetónové tvárnice

- Jedinečný identifikačný kód typu a výrobku:**
Lepidlo PORFIX na pórobetónové tvárnice
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:**
Lepidlo PORFIX na pórobetónové tvárnice, šarža, dátum a čas výroby
- Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:**
Navrhovaná malta na tenké vrstvy T
- Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:**
Baumit, spol. s r.o., Žižkova 9, SK-811 02 Bratislava 1
Baumit, spol. s r.o., SMZ Rohožník 1, SK-906 38 Rohožník
Baumit, spol. s r.o., SMZ Ilovská cesta 491/2, SK – 013 11 Lietavská Lúčka
- V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:**
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:**
Systém 2+
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:**
Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Skúšobné laboratórium pobočky Bratislava, Studená č. 3, SK - 826 34 Bratislava **vykonal** skúšku typu podľa EN 998-2 **v systéme 2+ a vydal** 1301 – CPR – 0086, 1301-CPR-1298
- Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Označenie	M5	EN 998-2
Pevnosť v tlaku	$\geq 5 \text{ N/mm}^2$	EN 998-2
Súdržnosť	$\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$ porušenie B	EN 998-2
Obsah chloridov	$\leq 0,10 \%$	EN 1015-17
Reakcia na oheň	A1	EN 998-2
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary μ	15/35 (Tabuľková hodnota podľa EN 1745)	EN 1745:2012
Súčiniteľ tepelnej vodivosti $\lambda_{10, \text{dry}}$	0,61 W/(mK) (Tabuľková hodnota podľa EN 1745 pre P=50%)	EN 1745:2012
Trvanlivosť (Mrazuvzdornosť)	Zodpovedá (EN 998-2 príloha B, bod c)	EN 998-2

9. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 8. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal za a v mene výrobcu:

Ing. Tibor Blaško, Manažér kvality
(meno a funkcia)

V Bratislave, 1.10.2024
(miesto a dátum vydania)



(podpis)