

Vyhlásenie o parametroch

číslo: 18N/021

podľa NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Betónové tvárnice (svahové tvárnice, výrobová skupina 18N)
Svahová tvárnica Rímsky kváder RK-03, Arktik Stone 1 a 2, Nordik Stone

3. Zamýšľané použitie:

Svahové tvárnice sú určené na úpravu a spevnenie svažitého terénu, na zriaďovanie mimoúrovňových plôch v mestskej a záhradnej architektúre. Tvárnice Rímsky kváder RK-03 je možné použiť tiež na výstavbu oporných múrov. Predpokladom realizácie oporného múra je odborný statický výpočet zohľadňujúci predpokladanú výšku steny, triedu zeminy a ďalšie okolnosti v danej konkrétnej lokalite stavby.

3., 4. Výrobca: PRESBETON Nova, s.r.o., sídlom U panelárny 594/6c, Chválkovice, 779 00 Olomouc
IČO:47152532, DIČ: CZ47152532, tel.: +420 587 429 227, fax: +420 587 429 257, E-mail: info@presbeton.cz,
www.presbeton.cz

5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 4 podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Prílohy V, čl. 1.5, odsek a.

6a. Harmonizovaná norma: EN 771-3 Špecifikácia murovacích prvkov Časť 3 Betónové murovacie prvky z hutného a ľahkého kameniva (v platnom znení)

7. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre			Harmonizované technické špecifikácie
	Dĺžka	Šírka	Výška	
Rozmerová tolerancia, (kat. D1)	+ 3 mm	+ 3 mm	+ 3 mm	EN 771-3 čl. 5.2.2
	- 5 mm	- 5 mm	- 5 mm	
Objemová hmotnosť	min. 1900 kg/m ³			EN 1338 čl. 5.4
Pevnosť v tlaku priemerná, kolmo na ložnú plochu, vzťahnuté na celkovú plochu, kategória II	25 N/mm ²			EN 771-3 čl. 5.5.1
Mrazuvzdornosť	50 cyklov			EN 771-3 čl. 5.7
Nasiakavosť	≤ 250 g/(m ² .s ^{0.5})			EN 771-3 čl. 5.8
Priepustnosť vodných pár	5/15 (faktor difúzneho odporu – tab. hodnota)			EN 771-3 čl. 5.10
Reakcia na oheň	Trieda A1			EN 771-3 čl. 5.11
Prídržnosť (stanovená hodnota)	0,15 N/mm ²			EN 771-3 čl. 5.12
Hmotnostná aktivita 226Ra	≤ 150 Bq/kg			Vyhláška 422/2016 Sb.
Index hmotnostnej aktivity	≤ 0,35			

Parametre vyše uvedených výrobkov sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyše

Za výrobcu:

V Olomouci 1.3.2021

Ing. René Horský, generálny riaditeľ

