

Výrobok	Murovacia doplnková tvárnica z autoklávovaného pórobetónu DxVxŠ: 500 mm x 250 mm x 375, 365, 300, 250, 240, 200 mm
Typové označenie	U-profil PORFIX P2 - 500
Zamýšľané použitie	určený ako stratené debnenie na zhotovenie betónových resp.
Výrobca	PORFIX - pórobetón, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43 Zem. Kostol'any
Spĺnomocnený zástupca	Ing. Peter Hennel, generálny riaditeľ PORFIX - pórobetón, a. s.
Systém posudzovania a overovania nemnosti parametrov	2+
Notifikovaná osoba/úlohy notifikovanej osoby	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Notifikovaná osoba 1301, Studená 3, 821 04 Bratislava/počiatočná inšpekcia výrobného závodu a systému riadenia výroby, priebežný dohľad
Certifikát zhody systému riadenia výroby	1301 – CPR - 0087

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Rozmery: Dĺžka Výška Šírka	±2,5 mm ±2,0 mm ±2,0 mm	EN 771-4+A1:2015
Tvar a usporiadanie	Techn. dokumentácia	EN 771-4+A1:2015
Pevnosť v tlaku	2,0 N/mm ²	EN 771-4+A1:2015
Vlhkostné pretvorenie	NPD	EN 771-4+A1:2015
Súdržnosť v šmyku	0,3 N/mm ²	EN 771-4+A1:2015
Reakcia na oheň	trieda A1	EN 771-4+A1:2015
Nasiakavosť	NPD	EN 771-4+A1:2015
Priepustnosť vodných pár μ	5/10	EN 771-4+A1:2015
Objemová hmotnosť tvární v suchom stave	500 kg/m ³	EN 771-4+A1:2015
Tepelnotechnické vlastnosti	0,12 W/(m.K)	EN 771-4+A1:2015
Mrazuvzdornosť	NPD	EN 771-4+A1:2015
Hmotnostná aktivita ²²⁶Ra Index hmotnostnej aktivity	max. 120 Bq/kg < 0,5	Vyhláška č. 528/2007 Z.z.

Parametre výrobku sú zhodné s parametrami uvedenými v tabuľke.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Oprávnený na jednanie za výrobcu PORFIX – pórobetón, a.s., Zemianske Kostol'any



.....
Ing. Peter Hennel

generálny riaditeľ PORFIX - pórobetón, a. s.

V Zemianskych Kostol'anoch dňa 1.6.2017.