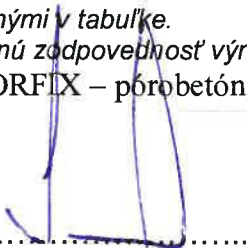


Výrobok	Murovacia tvárnica z pórobetónu (trieda I) Murovacia tvárnica hladká – NSM, perodrážka a kapsa – PDK: DxVxŠ: 500 mm x 250 mm x 375, 300, 250 mm Murovacia tvárnica a priečka NSP: DxVxŠ: 500 mm x 250 mm x 200, 150, 125, 100, 75, 50 mm Murovacia tvárnica a priečka MAX-NSP: DxVxŠ: 500 mm x 500 mm x 150, 125, 100 mm
Typové označenie	tvárnica PORFIX P2 - 480
Zamýšľané použitie	určený na murovanie zvislých konštrukcií – v stenách, stĺpoch a priečkach
Výrobca	PORFIX – pórobetón, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43 Zemianske Kostolany
Splnomocnený zástupca	Ing. Peter Hennel, generálny riaditeľ PORFIX – pórobetón, a. s.
Systém posudzovania a overovania nemennosti 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 – CPD - 0087

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie	
Rozmery: Dĺžka Výška Šírka	±2,5 mm ±2,0 mm ±2,0 mm	EN 771-4:2011	
Tvar a usporiadanie	Technická dokumentácia		
Pevnosť v tlaku	2,0 N/mm ²		
Vlhkostné pretvorenie	0,20 mm/m		
Súdržnosť v šmyku	0,30 N/mm ²		
Reakcia na oheň	trieda A1		
Nasiakavosť	Nenechať exponované		
Priepustnosť vodných pár	5/10		
Objemová hmotnosť tvárnic v suchom stave	480 kg/m ³		
Tepelnotechnické vlastnosti	0,098 W/mK		
Mrazuvzdornosť	Nenechať exponované		
Hmotnostná aktivita ²²⁶Ra Index hmotnostní 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 Kostolany



Ing. Peter Hennel

generálny riaditeľ PORFIX – pórobetón, a. s.

V Zemianskych Kostolanoch dňa 1.7. 2013