

Výrobok	Pórobetónový preklad PORFIX DxVxŠ: 1000, 1500, 2000, 2500 mm x 250 mm x 150, 125, 100 mm; 1000 mm x 250 mm x 75 mm
Typové označenie	Pórobetónový preklad PORFIX
Zamýšľané použitie	určený na prenesenie zaťaženia nad otvormi v stene, resp. priečkek
Výrobca	PORFIX - pórobetón, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43 Zemianské Kostol'any
Spnomocnený zástupca	Ing. Peter Hennel, generálny riaditeľ PORFIX - pórobetón, a. s.
Systém posudzovania a overovania nemnosti parametrov	3
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
Typ prekladu	jednoduchý preklad z pórobetónu	EN 845-2:2013+A1:2016
Usporiadanie	jednoduchý preklad obdĺžnikového prierezu	EN 845-2:2013+A1:2016
Minimálna úložná dĺžka	100 mm (dĺ. 750 - 1200 mm); 150 mm (dĺ. 1500 - 2500 mm)	EN 845-2:2013+A1:2016
Rozmery: Dĺžka Výška Šírka	±15 mm ±3,0 mm ±3,0 mm	EN 845-2:2013+A1:2016
Únosnosť	Tech. dokumentácia	EN 845-2:2013+A1:2016
Priehyb od zaťaženia	Tech. dokumentácia	EN 845-2:2013+A1:2016
Tepelný odpor	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Nasiakavosť	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Priepustnosť vodných pár	5/10	EN 845-2:2013+A1:2016
Požiarne odolnosť	trieda A1	EN 845-2:2013+A1:2016
Objemová hmotnosť tvárnic v suchom stave	500 kg/m ³	EN 845-2:2013+A1:2016
Mrazuvzdornosť	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Hmotnostná aktivita ²²⁶Ra Index hmotnostnej aktivity	max. 120 Bq/kg < 0,5	Zákon č. 87/2018 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 1.7.2024