



Prohlášení o vlastnostech č.: 6/17ZK



Výrobek	Pórobetonový překlad PORFIX DxVxŠ: 1000, 1500, 2000, 2500 mm x 250 mm x 150, 125, 100 mm; 1000 mm x 250 mm x 75 mm
Typové označení	Pórobetonový překlad PORFIX
Zamýšlené použití	určený na prenesenie zaťaženia nad otvormi v stene, resp. priečkech
Výrobce	PORFIX - pórobeton, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43 Zemianské Kostofany
Zplnomocnený zástupce	Ing. Peter Hennel, generálny riaditeľ PORFIX - pórobeton, a. s.
Systém posudzovania a ověřování neměnnosti parametrů	3
Notifikovaná osoba/úkoly notifikované osoby	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Notifikovaná osoba 1301, Studená 3, 821 04 Bratislava/počáteční inspekce výrobního závodu a systému řízení výroby, průběžný dohled
Certifikát shody systému řízení výroby	1301 – CPR - 0087

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikace
Typ překladu	jednoduchý překlad z pórobetonu	EN 845-2:2013+A1:2016
Uspořádání	jednoduchý překlad obdelníkového průřezu	EN 845-2:2013+A1:2016
Minimální úložná délka	100 mm (dĺ. 750 - 1200 mm); 150 mm (dĺ. 1500 - 2500 mm)	EN 845-2:2013+A1:2016
Rozměry: Délka Výška Šířka	±15 mm ±3,0 mm ±3,0 mm	EN 845-2:2013+A1:2016
Únosnost	Tech. dokumentace	EN 845-2:2013+A1:2016
Průhyb od zatížení	Tech. dokumentace	EN 845-2:2013+A1:2016
Tepelný odpor	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Nasákavost	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Propustnost vodních par	5/10	EN 845-2:2013+A1:2016
Požární odolnost	trieda A1	EN 845-2:2013+A1:2016
Objemová hmotnost tvárnic v suchém stavu	500 kg/m <sup>3</sup>	EN 845-2:2013+A1:2016
Mrazuvzdornost	NPD	EN 845-2:2013+A1:2016
Hmotnostní aktivita <sup>226</sup> Ra	max. 120 Bq/kg	
Index hmotnostní aktivity	< 0,5	Vyhláška č. 528/2007 Z.z.

Parametry výrobku jsou shodné s parametry uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech sa vydáva na výhradní odpovědnost výrobce.

Oprávněný na jednání za výrobce PORFIX - pórobeton, a. s., Zemianske Kostofany

.....  
Ing. Peter Hennel

generální ředitel PORFIX - pórobeton, a. s.

V Zemianskych Kostofanoch dňa 1.6.2017