

Izdelek	Porobetonski zidni blok (razred I.): Zidni blok gladek - HL, pero, utor in prijemalo - PDK: DxVxŠ: 500 x 250 x 375, 300, 250, 200 mm
Tipaska oznaka	blok PORFIX P4-600
Predvidena uporaba	namenjen je za zidavo navpičnih konstrukcij v zidovih, stebrih in notranjih stenah
Proizvajalec	PORFIX - pórobetón, a. s., 4. apríla 384/79, 972 43 Zemianské Kostolány
Pooblaščený zástupník	Ing. Peter Hennel, generalni direktor PORFIX - pórobetón, a. s.
Sistem ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti parametrov	2+
Certificirana ustanova /naloge certificirane ustanove	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Avtorizirana oseba 1301, Studená 3, 821 04 Bratislava/začetna inšpekcijska proizvodnega obrata in sistema vodenja proizvodnje, sprotni nadzor
Certifikat skladnosti sistema vodenja proizvodnje	1301 - CPD - 0087

Bistvene lastnosti	Parametri	Harmonizirane tehnične specifikacije
Dimenzije: Dolžina Višina Širina	±2,5 mm ±2,0 mm ±2,0 mm	EN 772-16:2011
Oblika in sestava	Tehn. dokumentacija	EN 771-4:2011
Tlačna trdnost	4,0 N/mm ²	EN 679:2005
Delovanje v vlažnih razmerah	NPD	EN 771-4:2011
Strižna trdnost	0,3 N/mm ²	EN 998-2:2010
Odziv na ogenj	razred A1	EN 771-4:2011
Absorpcija	NPD	EN 771-4:2011
Paroprepustnost μ	5/10	EN 1745:2012
Volumska masa blokov v suhem stanju	600 kg/m ³	EN 678:1993
Toplotno-tehnične lastnosti λ_{10,dry,mat}	0,15 W/(m.K)	EN 1745:2012
Odpornost na zmrzovanje	NPD	EN 771-4:2011
Specifična aktivnost ²²⁶Ra Indeks specifične aktivnosti	maks. 120 Bq/kg < 0,5	Uredba št. 528/2007 Ur. l.

Lastnosti izdelka so skladne z lastnostmi, ki so navedene v razpredelnici.

Ta izjava o lastnostih je izdana z izključno odgovornostjo proizvajalca.

Pristojna oseba za zastopanje v imenu proizvajalca PORFIX – pórobetón, a.s., Zemianske Kostolány

.....

Ing. Peter Hennel

generalni direktor PORFIX - pórobetón, a. s.

V Zemianske Kostolány, dne 1.6.2017