



## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Podle NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

č. 01/7518/20

Výrobek	Betonové prefabrikáty – prvky opěrných stěn
Typové označení	Základní blok, poloviční blok
Zamýšlené použití	Pro stavbu rozebíratelných dělicích a opěrných zdí pro vnitřní a vnější použití ve stavbách a skládkách materiálu. Podmínky pro použití výrobků jsou uvedeny v technickém listu „Betonové bloky pro dělicí stěny“.
Výrobce	ZAPA beton a.s., Vídeňská 495, 142 01 Praha 4, IČO: 25 13 70 26 Betonárna: Tábor, Vožická 2604, 390 01 Tábor
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	2+
Oznámený subjekt	QUALIFORM, a.s., Mlaty 8, 642 00 Brno, vydal Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1544-CPR-2019-886-2 dne 12.12. 2019

### Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Beton	C 25/30 XF1	EN 15258:2008
Mezní pevnost v tahu a mez kluzu (oceli)	Výrobek je z prostého betonu a neobsahuje ocelovou výztuž	
Pevnost betonu v tlaku	$f_{ck} = 30,0 \text{ N/mm}^2$	
Rozměry	Základní blok (v = 600 mm, š = 800 mm, d = 1600 mm), Poloviční blok (v = 600 mm, š = 800 mm, d = 800 mm). Náčrtky výrobku jsou uvedeny na nezkráceném CE štítku.	
Konstrukční zásady	viz technický list výrobku	
Trvanlivost (průsak dle EN 12390-8)	max. 50 mm	

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce. Výrobce použil metodu 1 označení CE (prohlášení geometrických údajů a materiálových vlastností).

Výrobek splňuje základní požadavek 3. c) dle Přílohy I nařízení EP č. 305/2011 z hlediska emise přírodních radionuklidů a vyhovuje zákonu č. 263/2016 Sb., atomový zákon a vyhlášce č. 422/2016 Sb., o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce:

Ing. Katarína Gáborová – Ředitelka oblasti Čechy

V Praze dne 13.1. 2020