

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



číslo: **B&BC_P_PoV_19**



staré číslování: 19/20xx

dle Nařízení Evropského Parlamentu a RADY (EU) č. 305/2011 ve znění
Nařízení komise v přenesené pravomoci (EU) č. 574/2014

1	Jedinečný identifikační kód výrobku: B&BC ABO 15-30, B&BC ABO 15-30P B&BC ABO 15-25, B&BC ABO 15-25P B&BC ABO 10-25 zkosený B&BC ABO 10-25 rovný B&BC ABO 15-15 nájezdový B&BC ABO 15-15/25 přechodový levý B&BC ABO 15-15/25 přechodový pravý B&BC ABO 15-25 R3 obloukový vnější B&BC ABO 15-25 R2 obloukový vnější	Betonové obrubníky silniční B&BC ABO 15-25 R1 obloukový vnější B&BC ABO 15-25 R0,5 obloukový vnější B&BC ABO 15-25 R0,5 obloukový vnitřní B&BC ABO 15-25 R1 obloukový vnitřní B&BC ABO 15-25 rohový vnitřní B&BC ABO 15-25 rohový vnější B&BC ABO 30-10/19,5 pro kruhové objezdy B&BC ABO 30-10/19,5 R1 pro kruhové objezdy B&BC ABO 30-10/19,5 R0,5 pro kruhové objezdy
---	--	--

2	Zamýšlené použití:	Tyto prefabrikované betonové obrubníky jsou určeny pro venkovní použití a povrchy vozovek a konstrukcí pozemních komunikací pochůzích a pojižděných ploch.
---	--------------------	--

3	Výrobce:	B & BC, a.s. ; Sokolská 464, 330 22 Zbůch; IČ: 648 32 783
---	----------	--

4	Zplnomocněný zástupce:	Nebyl ustanoven
---	------------------------	-----------------

5	Systém POSV:	4
---	--------------	---

6a	Harmonizovaná norma: Oznámený subjekt (NB):	EN 1340 Není relevantní.
----	--	-----------------------------

6b	Evropský dokument pro posuzování:	Není relevantní.
----	-----------------------------------	------------------

7	Deklarované vlastnosti, dle přílohy ZA harmonizované normy:	
---	---	--

Základní vlastnosti:	Vlastnost:			Harmonizovaná technická specifikace:
Určené použití:	Vnitřní plochy	Venkovní plochy	Zastřešení	EN 1340:2003 /AC:2006
Emise azbestu	Neobsahuje			
Pevnost v ohybu:	Třída 2T			
Odpor proti smyku/skluzu:	Vyhovuje			
Tepelná vodivost (W/(mK)):	NPD			
Chování při vnějším požáru	NPD	NPD	Vyhovuje	
Trvanlivost (pevnosti)	Vyhovuje	Vyhovuje	NPD	
Trvanlivost (odolnost proti smyku/skluzu)	Vyhovuje	Vyhovuje	NPD	
Trvanlivost (povětrnostní vlivy)	Třída 3A			
Reakce na oheň:	A1			

"NPD" = vlastnost není deklarována

8	Příslušná technická dokumentace:	Dokumentace výrobce.
---	----------------------------------	----------------------

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Ve Zbůchu dne 24.01.2022

B&BC, a.s.
Sokolská čp. 464
330 22 ZBŮCH

(razítko B&BC)

445 884 837 698

Ing. Jan Škácha
Manažer kvality

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

P1	Deklarované vlastnosti, doplňující:	
----	-------------------------------------	--

Doplňující vlastnosti:	Vlastnost:			Technická specifikace:
Určené použití:	Vnitřní plochy	Venkovní plochy	Zastřešení	ČSN EN 1340
Stupeň vlivu prostředí:	XF4			ČSN EN 206+A2:2021 ČSN P 73 2404
Pevnost betonu v tlaku, min.:	$f_{ck, cyl} = 35 \text{ N/mm}^2$; $f_{ck, cube} = 45 \text{ N/mm}^2$			ČSN EN 1340
Odolnost proti obrusu:	Třída 4I			ČSN EN 1340
Nasákavost:	$\leq 6\%$			ČSN EN 1340
Obsah přírodních radionuklidů	$I < 1$			Zákon č. 263/ 2016 Sb. vyhláška č. 422/2016 Sb.

"NPD" = vlastnost není deklarována; uvedené technické specifikace jsou ve verzi platné ke dni vydání tohoto Prohlášení o vlastnostech

P2	Nezávislý subjekt pro ověřování shody výrobků:	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek	
----	--	--	--