

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



číslo: **B&BC_P_PoV_18/2022_CZ**

staré číslování: 18 a 25/20xx

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: **Betonové dlažební desky**

B&BC Ičko 4
B&BC Bloček 4
B&BC Krajník 50
B&BC Sexta 8 R

B&BC Čtverec 30-30-4
B&BC Čtverec 40-40-4,5
B&BC Čtverec 40-40-6
B&BC Čtverec 50-50-5
B&BC Obdélník 40-20-6

Zakázkové provedení: povrch: **jemný, polohrubý, hrubý, vymývaný, rumlovaný, pemrlovaný**
barva: **přírodní, okrová, karamel, červená, hnědá, antracit, bílá, žlutá, Colormix 1-9**

2 Zamýšlené použití: Tyto prefabrikované betonové dlažební desky jsou určeny pro zpevněné dopravní plochy a střešní krytiny.

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: **EN 1339**
Oznámený subjekt (NB): **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 dlažby	Venkovní dlažby	Zastřešení	EN 1339:2003 /AC:2006
Uvolňování azbestu	Vyhovuje	NPD	NPD	
Pevnost v ohybu (MPa):	5,0			
Odpor proti smyku/skluzu:	Uspokojivý	Uspokojivý	NPD	
Tepelná vodivost (W/(mK)):	1,2	NPD	NPD	
Působení za vnějšího požáru	NPD	NPD	Předpokládá se, že vyhovuje	
Trvanlivost (pevnosti)	Uspokojivá	Vyhovuje	NPD	
Reakce na oheň:	A1	NPD	NPD	

"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 ²²

(razítka B&BC)

445 868 617 103

Ing. Jan Škácha
Manažer kvality

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

P1 Deklarované vlastnosti, doplňující:

Doplňující vlastnosti:	Vlastnost:	Technická specifikace:
Stupeň vlivu prostředí:	XF4	ČSN EN 206+A2:2021 ČSN P 73 2404 ČSN EN 1338
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