

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



číslo: **B&BC_P_PoV_21/2022_CZ**

staré číslování: 29/20xx a 21/2020

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:	Tvarovka štípaná
	B&BC SBT 20-40-1 B&BC SBT 20-40-2 B&BC SBT 20-30-2L B&BC SBT 20-30-2P B&BC SBT 20-30-3	B&BC SBT 20-10-2L B&BC SBT 20-10-2P B&BC SBT 20-10-3 B&BC SBT 20-38-3
	Zakázkové provedení: barva: přírodní, okrová, karamel, červená, granit, melír 3, melír 4	
2	Zamýšlené použití:	Tyto nosné dutinové tvárnice slouží jako kusové stavivo pro výrobu neomítaných sloupků, pilířů a zdiva. Otvory se po uložení výstuže při montáži zalijí betonem nebo cementovou maltou.
3	Výrobce:	B & BC, a.s. ; Sokolská 464, 330 22 Zbůch; IČ: 648 32 783
4	Zplnomocněný zástupce:	Nebyl ustanoven
5	Systém POSV:	2+
	Harmonizovaná norma:	EN 771-3+A1
6a	Oznámený subjekt (NB): 1020	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1020-CPR-030038669 Zpráva o dozoru č. 030-059322
6b	Evropský dokument pro posuzování:	Není relevantní.
7	Deklarované vlastnosti, dle přílohy ZA harmonizované normy:	



Základní vlastnosti:	Vlastnost:				Harmonizovaná technická specifikace:
	20-40-1 20-40-2	20-30-3 20-30-2 L/P	20-10-3 20-10-2 L/P	20-38-3	
Pevnost v tlaku průměrná (Mpa)	15			25	EN 771-3+A1:2015
Rozměrová stabilita: vlhk. přetvoření (mm/m)	0,2			0,1	
Přídržnost: stanovená hodnota (N/mm ²)	0,15				
Reakce na oheň	A1				
Nasákavost (g/m ² .s)	5				
Faktor difuzního odporu	30/100				
Laboratorní hodnota vážené neprůzvučnosti	NPD				
Objemová hmotnost tvárnice (kg/m ³)	1600	1810	1920	1700	
Ekvivalentní tepelná vodivost [W/mK (λ _{10 dny})]	1,24				
Mrázuvzdornost	T25				
Nebezpečné látky: index hmotnostní aktivity	< 0,08				

"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

(razítka B&BC)

445 866 015 175

Ing. Jan Škácha
Manažer kvality

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

PŘÍLOHA PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH



číslo: **B&BC_P_PoV_21/2022_CZ**

staré číslování:

29/20xx a 21/2020


P1

Deklarované vlastnosti, doplňující:

Doplňující vlastnosti:	Vlastnost:	Technická specifikace:
Třída pevnosti v tlaku betonu	$f_{ck, cyl} = 25 \text{ N/mm}^2$; $f_{ck, cube} = 30 \text{ N/mm}^2$	ČSN EN 206+A2:2021 ČSN P 73 2404
Stupeň vlivu prostředí	XC2 XF2	
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

Ve Zbůchu dne 24.01.2022

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

(razítka B&BC)

445 866 015 175