



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

číslo 24/2015

Výrobek – identifikační kód typu	Betonové dlažební bloky
Typové označení	B&BC Íčko 6, 8, 10; B&BC Vlnka 6, 8, 10 B&BC Kostka 6, 8; B&BC Bloček 6, 8; B&BC Čtverec 6, 8 B&BC Kosočtverec 6; Šestihran 6; Tria 6; Kvarta 8 B&BC Historie I 6, I 8, II 6, II 8, III 6, III 8 B&BC Krajník 25; B&BC Historie Grass 8
Zamýšlené použití	Tyto prefabrikované betonové dlažební bloky jsou určeny pro nemotoristické komunikace, motoristické komunikace místní, účelové, předlažby, zastávky městské hromadné dopravy, dopravní a jiné plochy.
Výrobce	B & BC a.s. Zbůch Sokolská 464, 330 22 Zbůch IČ: 648 32 783
Zplnomocněný zástupce	Nebyl ustanoven
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	4
Oznámený subjekt	TZUS Praha, s. p., pobočka 0300-Plzeň, Zahradní 15 Zkouška typu výrobku č. 030-030914, 030-034059, 030-034058, 030-038290, 030-038289

Vlastnosti uvedené v prohlášení: (dle tabulky ZA.1 EN 1338)

Základní charakteristiky	Vlastnost			Harmonizovaná tech. specifikace
	Vnitřní dlažby	Venkovní dlažby	Zastřešení	
Určené použití:				
Uvolňování azbestu	Vyhovuje	X	X	EN 1338
Pevnost v příčném tahu (MPa):	3,6	3,6	X	EN 1338
Odpor proti smyku/skluzu USRV:	90	90	X	EN 1338
Tepelná vodivost (W/(mK)):	1,2	X	X	EN 1338
Působení za vnějšího požáru	X	X	Předpokládá se, že vyhovuje	EN 1338
Trvanlivost (pevnosti)	Uspokojivá	Vyhovuje	X	EN 1338
Reakce na oheň:	A1	X	X	EN 1338
Agresivita prostředí dle ČSN EN 206:	XF4	XF4	XF4	EN 206
X=nemá význam				

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce:
Ing. Martin Schmieder
manažer kvality

Zbůch dne 13.4.2015

B&BC, a.s.
Sokolská čp. 464
330 22 ZBŮCH ¹⁵