

Prohlášení o vlastnostech

číslo: 01D/015 - A

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

1. Identifikace výrobku: Betové dlažební desky pro venkovní použití (skupina produktů A)

Betonová dlažba plošná: HBB - hladká; HBB - tryskaná - TINA®, TAŽÁNA, FATIMA, TAMARA®, TARA; HBB – reliéfní - TAMARA®, RITA, DAREA, TRAVERTIN; HBB – reliéfní – ALMA, LAURIA – impregnace Perfect Clean TOP; HBV - vymývaná - GITA®, GABRIELA®, ŽANETA®, BEATA®, VERONIKA, KAROLÍNA, KRISTÝNA, SIMONA, GRENA; HBVT – tryskaná – ISABELA, HBR – broušenotryskaná – BIANCA, RACHEL, LINDA, PAMELA, VIVIAN, KARINA, NORA; Formáty: 300x300x33/35 mm, 400x400x50/40 mm, 500x500x50/48 mm, 600x400x40 mm, 600x600x62 mm, 800x400x62 mm, 800x800x62 mm

Celková délka prvku vydělená jeho tloušťkou je větší než čtyři.

Doplňkové příslušenství: řezané formáty 400x198x40/36 mm, 400x98x40/36 mm, 198x198x40/36 mm, 98x98x40/36 mm

2. Typ výrobku:

Betonové dlažební desky

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

Všechny typy zpevněných ploch v exteriérech (venkovní použití) – pochozí plochy, pěší a nemotoristické komunikace (např. chodníky, odpočinkové plochy, okolí rodinných a bytových domů, terasy, balkony, pochůzná střechy a ostatní pochůzná plochy). Plošnou dlažbu o tl. do 50 mm lze použít pro pojezdové plochy osobních automobilů za předpokladu přizpůsobení podkladních vrstev tomuto účelu dle doporučení výrobce (ŽB deska). Plošné dlažby tl. 62 mm lze použít pro plochy zatížené pojezdem automobily do 3,5 t. a to při skladbě podloží doporučené výrobcem (souvrvství šterkodrtí) nebo jiné, ověřené statickým výpočtem. Řezané formáty tvoří doplněk pro dotváření skladeb ze standardních formátů a nejsou určeny pro samostatné dláždění, řezaný formát 400x98 mm je určen výhradně pro pochozí plochy.

Plošné dlažby, jejichž povrch je ošetřen impregnací Perfect Clean TOP se vyznačují snadnější údržbou a vyšší odolností proti znečištění látkami, které na neošetřeném povrchu vytváří trvalé nebo velmi těžko odstranitelné znečištění.

Způsob pokládky a použití deklarovaných betonových dlažebních desek musí být v souladu s postupy a určením výrobce.

4., 5. Výrobce:

PRESBETON Drahotuše, s.r.o., sídlem U panelárny 594/6C, Chválkovice, 779 00 Olomouc

IČO:26151201, DIČ: CZ261512012, tel.: +420 581 616 150, fax: +420 581 616 217

E-mail: drahotuse@presbeton.cz, www.presbeton.cz

6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Systém 4 dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V, čl. 1.5, odstavec a.

7., 8. Subjekty zapojené do posuzování a ověřování stálosti vlastností dle harmonizované normy:

Dle normy ČSN EN 1339 provedeno výrobcem uvedeným v bodě 4.

9. Deklarované vlastnosti:

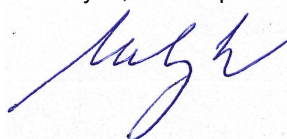
Základní charakteristika	Vlastnost			Harmonizované technické specifikace
	Délka	Šířka	Tloušťka	
Dovolené odchylky rozměrů [mm]	Třída 2, ozn. P			ČSN EN 1339 čl. 5.2.4
Výrobní rozměr ≤ 600 mm	± 2 mm	± 2 mm	± 3 mm	
Výrobní rozměr > 600 mm	± 3 mm	± 3 mm	± 3 mm	
Odolnost vůči povětrnostním vlivům	Třída 3, ozn. D, ≤ 1,0 kg/m ²			ČSN EN 1339, NA. 3.1.1 (ČSN 73 1326/Z1, metoda A)
Pevnost v ohybu	Třída 2, ozn. T, ≥ 4,0 MPa			ČSN EN 1339 čl. 5.3.3
Odolnost proti obrusu	Třída 2, ozn. G, ≤ 26 000 mm ³ /5 000 mm ²			ČSN EN 1339 čl. 5.3.4 (příl. H)
Odolnost proti smyku/skluzu	Uspokojivá			ČSN EN 1339 čl. 5.3.5

10. Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Za výrobce:

V Olomouci 13.2. 2015

Miroslav Nehyba, ředitel společnosti




Výrobní závod DRAHOTUŠE
IČO: 261 51 201, DIČ: CZ26151201
Tel.: 581 616 150, Fax: 581 616 217