

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PR1338\_01.1**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PR1338\_01.1**

2. Typ: **BETONOVÝ DLAŽEBNÍ BLOK**

obchodní název výrobku:

**Kombi 6; Kombi 6 AQUA; Pavé II. 8; Pavé II. 6; Valletta; Livorno; Tesela; Mozaika; San Marino; Alpaca I.; Alpaca II.; Rocco I.; Rocco II.; Rustiko; Obdélník 20 / 30 / 8; Kostka 6; Kostka 8; Kostka 6 rovná hrana; Kostka 8 rovná hrana; Kostka 10 rovná hrana; Kostička 6; Kostička 8; Parketa 6; Parketa 8; Parketa 6 rovná hrana; Parketa 8 rovná hrana; Íčko 6; Íčko 8; Íčko 10; Íčko 6 pro stroj; Íčko 8 pro stroj; Íčko 10 pro stroj; Íčko 6 krajovka; Íčko 8 krajovka; Íčko 10 krajovka; Íčko 6 půlka; Íčko 8 půlka; Íčko 10 půlka; Íčko 6 rovná hrana; Íčko 8 rovná hrana; Íčko 8 rovná hrana pro stroj; Íčko 10 rovná hrana; Íčko 10 rovná hrana pro stroj; Vlnka 6; Vlnka 8; Miláno III.; Dlažba vegetační 20 / 20 / 8; Dlažba vegetační 30 / 15 / 8**

3. Zamýšlené použití: vnitřní a venkovní dopravní plochy, plochy určené k chůzi, jízdě a pochozí plochy střech, jako např. chodníky, okolí budov, stezky pro cyklisty, parkoviště pro auta, cesty, silnice, průmyslové zóny apod.

4. Výrobce: **DITON s.r.o., č. p. 207, 588 11 Střítež**

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

**Výrobní závod Přerov**, Tovačovská 3297/2c, 750 02 Přerov 2

Mobil: +420 777 223 285

E-mail expedice: [objednavka.prerov@diton.cz](mailto:objednavka.prerov@diton.cz)

5. Autorizovaný zástupce: Není využito

6. Harmonizovaná norma: **EN 1338:2003**

**7. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků – systém 4**, dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V, čl. 1.5, odst. a.

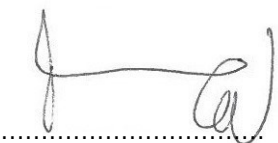
**8. Deklarované vlastnosti**

Základní charakteristika	Vlastnost				Harmonizovaná technická specifikace
	Tloušťka bloku	Délka mm	Šířka mm	Tloušťka mm	
Dovolené odchylky rozměrů	<100 mm	± 2	± 2	± 3	EN 1338:2003 čl. 5.2.4
	≥100 mm	± 3	± 3	± 4	
Reakce na oheň	<b>Třída A1</b>				EN 1338:2003 čl. 5.3.6.1
Chování proti vnějšímu požáru	<b>NPD</b>				EN 1338:2003 čl. 5.3.6.2
Emise azbestu	Neobsahuje				EN 1338:2003 čl. 4.2
Pevnost v příčném tahu	Pevnost v příčném tahu T je větší než <b>3,6 MPa</b>				EN 1338:2003 čl. 5.3.3.1
Odolnost proti smyku/skluzu	<b>Uspokojivá</b>				EN 1338:2003 čl. 5.3.5.1
Tepelná vodivost	<b>NPD</b>				EN 1338:2003 čl. 5.3.7
Trvanlivost	Odolnosti proti zmrazovacím cyklům při použití rozmrazovacích solí <b>Třída 3, Metoda A, 100 cyklů</b> Žádná jednotlivá hodnota v souboru nesmí překročit 1,2 kg/m <sup>2</sup>				EN 1338:2003 NA 3.1.1 (ČSN 73 1326/Z1, metoda A)
Odolnost proti obrusu	<b>Třída 4, Označení I,</b> ≤ 18 000 mm <sup>3</sup> /5000 mm <sup>2</sup>				EN 1338:2003 čl. 5.3.4
Vzhled	<b>Uspokojivý</b>				EN 1338:2003 čl. 5.4.1
Nebezpečné látky	Index hmotnostní aktivity I ≤ 1,0				EN 1338:2003

**9. Vlastnosti výrobku BETONOVÝ DLAŽEBNÍ BLOK jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce deklarovaných vlastností.** Prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011, na výhradní odpovědnost výrobce DITON s.r.o.

Podepsáno za výrobce a jménem:

Ve Stříteži dne: 15. 2. 2023



Pavel Ourada  
Jednatel společnosti

Příloha č.1: Seznam výrobků – skladebné rozměry; viz. str. 3 a 4

Příloha č.1: Seznam výrobků – skladebné rozměry (povrchy a barvy viz aktuální ceník)

Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
KOMBI 6	3	200x100x60; 200x200x60; 300x200x60
PAVÉ II. 8	10	160x150x80; 170x150x80; 80x150x80; 190x150x80; 200x150x80; 220x150x80; 230x150x80; 250x150x80; 270x150x80; 350x150x80
PAVÉ II. 6	10	160x150x60; 170x150x60; 80x150x60; 190x150x60; 200x150x60; 220x150x60; 230x150x60; 250x150x60; 270x150x60; 350x150x60
VALLETTA	3	140x180x60; 225x180x60; 106x180x60
LIVORNO	5	150x100x80; 200x150x80; 250x150x80; 300x150x80; 150x150x80
TESELA	3	210x140x60; 140x140x60; 140x70x60
MOZAIKA	4	280x210x80; 210x140x80; 40x140x80; 140x70x80
SAN MARINO	5	93-113x91x60; 83-103x91x60; 73- 93x91x60; 63-83x91x60; 53-73x91x60
ALPACA I.	1	140x140x60
ALPACA II.	1	210x140x60
ROCCO II.	1	240x160x60
ROCCO I.	1	160x160x60
RUSTIKO	4	238x140x60; 198,3x140x60; 170x140x60; 119x140x60
OBDELNÍK 20 / 30 / 8	1	200x300x80
KOSTKA 6	1	200x200x60
KOSTKA 8	1	200x200x80
KOSTKA 6 ROVNÁ HRANA	1	200x200x60
KOSTKA 8 ROVNÁ HRANA	1	200x200x80
KOSTKA 10 ROVNÁ HRANA	1	200x200x100
KOSTIČKA 6	1	100x100x60
KOSTIČKA 8	1	100x100x80
PARKETA 6	1	200x100x60
PARKETA 8	1	200x100x80
PARKETA 6 ROVNÁ HRANA	1	200x100x60
PARKETA 8 ROVNÁ HRANA	1	200x100x80
ÍČKO 6	1	200x165x60
ÍČKO 6 KRAJOVKA	1	200x140x60
ÍČKO 6 ROVNÁ HRANA	1	200x165x60
ÍČKO 8	1	200x165x80
ÍČKO 8 KRAJOVKA	1	200x140x80
ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA	1	200x165x80

Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
ÍČKO 10	1	200x165x100
ÍČKO 8 PRO STROJ	1	200x165x80
ÍČKO 10 PRO STROJ	1	200x165x100
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA	1	200x165x100
ÍČKO 6 PRO STROJ	1	200x165x60
ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA PRO STROJ	1	200x165x80
ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA PRO STROJ	1	200x165x100
ÍČKO 6 PŮLKA	1	100x165x60
ÍČKO 8 PŮLKA	1	100x165x80
ÍČKO 10 PŮLKA	1	100x165x100
ÍČKO 10 KRAJOVKA	1	200x140x100
VLNKA 6	1	225x112x60
VLNKA 8	1	225x112x80
KOMBI 6 AQUA	3	200x100x60; 200x200x60; 300x200x60
MILÁNO III.	1	200x200x80
DLAŽBA VEGETAČNÍ 20 / 20 / 8	1	200x200x80
DLAŽBA VEGETAČNÍ 30 / 15 / 8	1	300x150x80