

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PA1338\_01.1**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PA1338\_01.1**

2. Typ: **BETONOVÝ DLAŽEBNÍ BLOK**

obchodní název výrobku:

**Kombi 6; Kombi 8; Pavé II. 8; Tesela; Mozaika; Alpaca I.; Alpaca II.; Rocco I. 6; Rocco II. 6; Kostka 6; Kostka 6 vodící linie; Kostka 8; Kostka 8 rovná hrana; Kostka 8 vodící linie; Kostka 10 rovná hrana; Kostička 6; Kostička 8; Parketa 6; Parketa 8; Parketa 6 rovná hrana; Parketa 8 rovná hrana; Parketa 6 slepecká; Parketa 8 slepecká; 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; Íčko 6 slepecká; Íčko 8 slepecká; Vlnka 6; Vlnka 8; Terčík**

3. Zamýšlené použití: vnitřní a venkovní dopravní plochy, plochy určené k chůzi, jízdě a krytí střech, jako např. chodníky, okolí budov, stezky pro cyklisty, parkoviště pro auta, cesty, silnice, průmyslové zóny (včetně doků a přístavů), letištní plochy, stanice autobusů a benzínové stanice.

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

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

**Výrobní závod Paskov**, Kirilovova 913, 739 21 Paskov

Tel.: +420 558 434 220

Fax.: +420 558 434 372

Mobil.: +420 739 348 370

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 čl. 5.3.2
Odolnost proti obruš	<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 deklarováných 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: 1. 3. 2020



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)

kód	Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
22206	<b>KOMBI 8</b>	3	200x100x80; 200x200x80; 300x200x80
22249	<b>KOMBI 6</b>	3	200x100x60; 200x200x60; 300x200x60
22215	<b>PAVÉ II. 8</b>	10	160x150x80; 170x150x80; 80x150x80; 190x150x80; 200x150x80; 220x150x80; 230x150x80; 250x150x80; 270x150x80; 350x150x80
22216	<b>TESELA</b>	3	210x140x60; 140x140x60; 140x70x60
22244	<b>MOZAIKA</b>	4	280x210x80; 210x140x80; 40x140x80; 140x70x80
22220	<b>ALPACA I.</b>	1	140x140x60
22221	<b>ALPACA II.</b>	1	210x140x60
22217	<b>ROCCO II. 6</b>	1	240x160x60
22218	<b>ROCCO I. 6</b>	1	160x160x60
22212	<b>KOSTKA 6</b>	1	200x200x60
22213	<b>KOSTKA 8</b>	1	200x200x80
22245	<b>KOSTKA 8 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x200x80
22246	<b>KOSTKA 10 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x200x100
22251	<b>KOSTKA 6 VODICÍ LINIE</b>	1	200x200x60
22254	<b>KOSTKA 8 VODICÍ LINIE</b>	1	200x200x80
22209	<b>KOSTIČKA 6</b>	1	100x100x60
22210	<b>KOSTIČKA 8</b>	1	100x100x80
22205	<b>PARKETA 6</b>	1	200x100x60
22207	<b>PARKETA 6 SLEPECKÁ</b>	1	200x100x60
22208	<b>PARKETA 8</b>	1	200x100x80
22238	<b>PARKETA 6 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x100x60
22239	<b>PARKETA 8 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x100x80
22243	<b>PARKETA 8 SLEPECKÁ</b>	1	200x100x80
21102	<b>ÍČKO 6</b>	1	200x165x60
21103	<b>ÍČKO 6 KRAJOVKA</b>	1	200x140x60
21104	<b>ÍČKO 6 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x165x60
21105	<b>ÍČKO 6 SLEPECKÁ</b>	1	200x165x60
21106	<b>ÍČKO 8</b>	1	200x165x80
21107	<b>ÍČKO 8 KRAJOVKA</b>	1	200x140x80
21108	<b>ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA</b>	1	200x165x80
21111	<b>ÍČKO 10</b>	1	200x165x100
21112	<b>ÍČKO 8 PRO STROJ</b>	1	200x165x80
21113	<b>ÍČKO 10 PRO STROJ</b>	1	200x165x100
21114	<b>ÍČKO 6 PRO STROJ</b>	1	200x165x60
21116	<b>ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA PRO STROJ</b>	1	200x165x80

kód	Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
21117	ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA	1	200x165x100
21118	ÍČKO 10 ROVNÁ HRANA PRO STROJ	1	200x165x100
21151	ÍČKO 6 PŮLKA	1	100x165x60
21153	ÍČKO 8 PŮLKA	1	100x165x80
21156	ÍČKO 10 PŮLKA	1	100x165x100
21159	ÍČKO 10 KRAJOVKA	1	200x140x100
21162	ÍČKO 8 SLEPECKÁ	1	200x165x80
21109	VLNKA 6	1	225x112x60
21110	VLNKA 8	1	225x112x80
22201	TERČÍK	1	230x140x60