

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. ČE1338_01.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ČE1338_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; Retro dlažba I.; Retro dlažba II.; Retro dlažba IV.; Kostka 6; Kostka 6 rovná hrana; 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 Střítež**

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

Výrobní závod Čeperka, Čeperka 222, 533 45 Opatovice nad

Labem

Tel.: +420 466 981 382

Fax.: +420 466 981 381

Mobil.: +420 737 285 103

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.

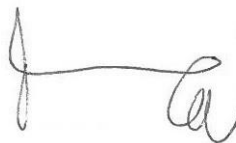
8. Deklarované vlastnosti

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	Třída A1				EN 1338:2003 čl. 5.3.6.1
Chování proti vnějšímu požáru	NPD				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 3,6 MPa				EN 1338:2003 čl. 5.3.3.1
Odolnost proti smyku/skluzu	Uspokojivá				EN 1338:2003 čl. 5.3.5.1
Tepelná vodivost	NPD				EN 1338:2003 čl. 5.3.7
Trvanlivost	Odolnosti proti zmrazovacím cyklům při použití rozmrazovacích solí Třída 3, Metoda A, 100 cyklů Žádná jednotlivá hodnota v souboru nesmí překročit 1,2 kg/m ²				EN 1338:2003 čl. 5.3.2
Odolnost proti obrušování	Třída 4, Označení I, ≤ 18 000 mm ³ /5000 mm ²				EN 1338:2003 čl. 5.3.4
Vzhled	Uspokojivý				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: 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	Skladebný rozměr - d/š/v [mm]
22206	KOMBI 8	3	200x100x80; 200x200x80; 300x200x80
22249	KOMBI 6	3	200x100x60; 200x200x60; 300x200x60
22215	PAVÉ II. 8	10	160x150x80; 170x150x80; 80x150x80; 190x150x80; 200x150x80; 220x150x80; 230x150x80; 250x150x80; 270x150x80; 350x150x80
22216	TESELA	3	210x140x60; 140x140x60; 140x70x60
22244	MOZAIKA	4	280x210x80; 210x140x80; 40x140x80; 140x70x80
22220	ALPACA I.	1	140x140x60
22221	ALPACA II.	1	210x140x60
22217	ROCCO II. 6	1	240x160x60
22218	ROCCO I. 6	1	160x160x60
22101	RETRO DLAŽBA I.	1	140x140x60
22102	RETRO DLAŽBA II.	1	210x140x60
22104	RETRO DLAŽBA IV.	1	210x140x80
22212	KOSTKA 6	1	200x200x60
22213	KOSTKA 8	1	200x200x80
22245	KOSTKA 8 ROVNÁ HRANA	1	200x200x80
22246	KOSTKA 10 ROVNÁ HRANA	1	200x200x100
22251	KOSTKA 6 VODICÍ LINIE	1	200x200x60
22254	KOSTKA 8 VODICÍ LINIE	1	200x200x80
22209	KOSTIČKA 6	1	100x100x60
22210	KOSTIČKA 8	1	100x100x80
22205	PARKETA 6	1	200x100x60
22207	PARKETA 6 SLEPECKÁ	1	200x100x60
22208	PARKETA 8	1	200x100x80
22238	PARKETA 6 ROVNÁ HRANA	1	200x100x60
22239	PARKETA 8 ROVNÁ HRANA	1	200x100x80
22243	PARKETA 8 SLEPECKÁ	1	200x100x80
21102	ÍČKO 6	1	200x165x60
21103	ÍČKO 6 KRAJOVKA	1	200x140x60
21104	ÍČKO 6 ROVNÁ HRANA	1	200x165x60
21105	ÍČKO 6 SLEPECKÁ	1	200x165x60
21106	ÍČKO 8	1	200x165x80
21107	ÍČKO 8 KRAJOVKA	1	200x140x80
21108	ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA	1	200x165x80
21111	ÍČKO 10	1	200x165x100
21112	ÍČKO 8 PRO STROJ	1	200x165x80

kód	NÁZEV VÝROBKU	Počet formátů	Skladebný rozměr - d/š/v [mm]
21113	ÍČKO 10 PRO STROJ	1	200x165x100
21114	ÍČKO 6 PRO STROJ	1	200x165x60
21116	ÍČKO 8 ROVNÁ HRANA PRO STROJ	1	200x165x80
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
22248	KOSTKA 6 ROVNÁ HRANA	1	200x200x60