

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PR1339_ 01.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PR1339_ 01.1**

2. Typ: **BETONOVÁ DLAŽEBNÍ DESKA**

obchodní název výrobku:

Stone; Saint Tropez; Provance; Kombi XL 6; Carcassonne; Pavé I. 6; Pavé I. 8; City; Rimini; Bolzano; Obdélník 20 / 30 / 6; Parketa 4; Íčko 4; Standard 30 / 30 / 4; Standard 40 / 40 / 8; Standard 50 / 50 / 5 rovná hrana; Standard 40 / 40 / 5; Standard 60 / 40 / 5; Standard 50 / 50 / 5; Lugano I.; Lugano II.; Geneva; Monaco I.; Monaco II.; Monaco III.; Miláno I.; Miláno II.; Trávníkový lem; Přídlažba 8; Přídlažba 10

3. Zamýšlené použití: pro vnitřní a venkovní zpevněné plochy. Plochy určené k chůzi (chodníky, odpočinkové plochy v okolí rodinných i bytových domů, terasy, balkony, pochozí plochy střeš a ostatní pochozí plochy.

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

5. Autorizovaný zástupce: Není využito

6. Harmonizovaná norma: **EN 1339:2003**

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
Dovolené odchylky rozměrů	Třída 1, Označení N			EN 1339:2003 čl. 5.2.4
	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	
	± 5	± 5	± 3	
Reakce na oheň	Třída A1			EN 1339:2003 čl. 5.3.6.1
Chování proti vnějšímu požáru	NPD			EN 1339:2003 čl. 5.3.6.2
Emise azbestu	Neobsahuje			EN 1339:2003 čl. 4.2
Pevnost v ohybu	Třída 2, Označení T, Charakteristická pevnost v ohybu je ≥ 4,0 MPa			EN 1339:2003 čl. 5.3.3.1
Odolnost proti smyku/skluzu	Uspokojivá			EN 1339:2003 čl. 5.3.5.1
Tepelná vodivost	NPD			EN 1339:2003 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 1339:2003 NA 3.1
Odolnost proti obrusu	Třída 4, Označení I, ≤ 18 000 mm³/5000 mm²			EN 1339:2003 čl. 5.3.4
Vzhled	Uspokojivý			EN 1339:2003 čl. 5.4.1
Nebezpečné látky	Index hmotnostní aktivity I ≤ 1,0			EN 1339:2003

9. Vlastnosti výrobku BETONOVÁ DLAŽEBNÍ DESKA 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. 8. 2022



Pavel Ouroda
Jednatel společnosti

Příloha č.1: Seznam výrobků - skladebné rozměry; viz. str. 4

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

Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
STONE	12	365x278x80
SAINT TROPEZ	3	300x357x80; 300x410x80; 600x410x80
PROVANCE	4	190x190x60; 380x190x60; 380x380x60; 570x380x60
KOMBI XL 6	9	100x100x60; 200x100x60; 200x200x60; 300x100x60; 300x200x60; 300x300x60; 400x200x60; 400x300x60; 600x300x60
CARCASSONNE	4	150x300x60; 300x300x60; 450x300x60; 600x300x60
PAVÉ I. 8	3	600x300x80; 450x300x80; 300x300x80
PAVÉ I. 6	3	300x300x60; 600x300x60; 450x300x60
CITY	13	229x129x70; 239x161x70; 269x129x70; 299x161x70; 329x129x70; 339x219x70; 349x161x70; 359x129x70; 359x161x70; 389x161x70; 389x219x70; 439x161x70; 459x219x70
RIMINI	1	570x145x80
BOLZANO	1	570x145x80
OBDELNÍK 20 / 30 / 6	1	200x300x60
PARKETA 4	1	200x100x40
ÍČKO 4	1	200x165x40
STANDARD 60 / 40 / 5	1	600x400x50
STANDARD 40 / 40 / 5	1	400x400x50
STANDARD 50 / 50 / 5 ROVNÁ HRANA	1	500x500x50
STANDARD 50 / 50 / 5	1	500x500x50
STANDARD 40 / 40 / 8	1	400x400x80
STANDARD 30 / 30 / 4	1	300x300x40
LUGANO II.	1	600x400x50
LUGANO I.	1	400x400x50
GENEVA	1	500x500x50
MONACO I.	1	1200x600x80
MONACO II.	1	600x600x80
MONACO III.	1	600x300x80
MILÁNO I.	1	800x400x80
MILÁNO II.	1	400x200x80
PŘÍDLAŽBA 8	1	500x250x80
PŘÍDLAŽBA 10	1	500x250x100
TRÁVNÍKOVÝ LEM	1	220x120x40