

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PA1339_ 01.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PA1339_ 01.1**

2. Typ: **BETONOVÁ DLAŽEBNÍ DESKA**

obchodní název výrobku:

Kombi XL 6; Pavé I. 6; Pavé I. 8; Rimini; Seta; Stone; Parketa 4; Íčko 4; Přídlažba 8; Přídlažba 10; Grande I. XL; Grande II. XL; Stadio 60 / 30 / 5; Lugano I. 40 / 40 / 5; Lugano II. 60 / 40 / 5; Geneva 50 / 50 / 5; Standard 30 / 30 / 4; Standard 40 / 40 / 5; Standard 40 / 40 / 8; Standard 60 / 40 / 5; Standard 50 / 50 / 5; Standard 50 / 50 / 5 rovná hrana; Trávníkový lem

3. Zamýšlené použití: pro vnitřní a venkovní zpevněné dopravní plochy. Betonové desky a doplňková příslušenství, které se používají pro zpevněné dopravní plochy a střešní krytiny.

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

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 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.

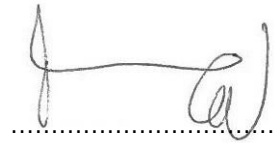
8. Deklarované vlastnosti

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 čl. 5.3.2
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. 2. 2021



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)

kód	Název výrobku	Počet formátů	Rozměr - d/š/v [mm]
22202	STONE	12	365x278x80
22203	SETA	4	630x420x60; 420x420x60; 420x210x60; 210x210x60
22211	KOMBI XL 6	9	100x100x60; 200x100x60; 200x200x60; 300x100x60; 300x200x60; 300x300x60; 400x200x60; 400x300x60; 600x300x60
22214	PAVÉ I. 8	3	600x300x80; 450x300x80; 300x300x80
22263	PAVÉ I. 6	3	300x300x60; 600x300x60; 450x300x60
22260	RIMINI	1	570x145x80
22204	PARKETA 4	1	200x100x40
21101	ÍČKO 4	1	200x165x40
23101	STANDARD 60 / 40 / 5	1	600x400x50
23102	STANDARD 40 / 40 / 5	1	400x400x50
23104	STANDARD 50 / 50 / 5 ROVNÁ HRANA	1	500x500x50
23106	STANDARD 50 / 50 / 5	1	500x500x50
23117	STANDARD 40 / 40 / 8	1	400x400x80
23119	STANDARD 30 / 30 / 4	1	300x300x40
23101	LUGANO II. 60 / 40 / 4	1	600x400x50
23102	LUGANO I. 40 / 40 / 4	1	400x400x50
23106	GENEVA 50 / 50 / 5	1	500x500x50
23103	STADIO 60 / 30 / 5	1	600x300x50
23601	GRANDE I. XL	1	1000x1000x120
23602	GRANDE II. XL	1	1000x500x120
24124	PŘÍDLAŽBA 8	1	500x250x80
24138	PŘÍDLAŽBA 10	1	500x250x100
24125	TRÁVNÍKOVÝ LEM	1	220x120x40