

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

č. 2021/29/SB – 6682/1338,1339

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Dlažobné tvarovky a dlaždice z betónu

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa čl. 11 ods. 4:

RETTANGO EKO KOMBI

Farby a rozmery: podľa ponúk v aktuálnych katalógoch.

3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

RETTANGO EKO kombi sa používa na spevnenie povrchu ako sú napríklad nemotoristické komunikácie, odstavné a parkovacie plochy, obslužné miestne komunikácie pre osobné a nákladné vozidlá s hmotnosťou do 3,5 tony.

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa čl. 11 ods. 5:

SEMMELOCK STEIN+DESIGN Dlažby s.r.o.

Trnavská cesta 3728/95

Sereď 926 01, Slovenská republika

6. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) č. 305/2011, príloha V:

Systém 4

9. Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre					
	Harmonizované technické špecifikácie STN EN 1338: 2004 Oprava AC - 6/07			Harmonizované technické špecifikácie STN EN 1339: 2004 Oprava O1-6/05, AC - 6/07		
Tvar a rozmery dovolené odchýlky	dĺžka ±2 mm	šírka ±2 mm	hrúbka ±3 mm	dĺžka ±2 mm	šírka ±2 mm	hrúbka ±3 mm
označenie dovolených odchýlok najväčšie rozdiely uhlopriečok	trieda	označenie		trieda	označenie	
	NPD	NPD		2	P	
Fyzikálne a mechanické vlastnosti nasiakavosť mrazuvzdornosť odolnosť proti obrusovaniu	NPD	NPD		3	L	
	trieda	označenie		trieda	označenie	
nasakavosť	2	B		2	B	
	3	D		3	D	
odolnosť proti obrusovaniu	4	I		4	I	
	Pevnosť			trieda	označenie	
pevnosť v ťahu pri ohybe	NPD			3	U	
lomové zaťaženie	NPD			70	7	
pevnosť v pričnom ťahu	≥ 3,6 MPa			NPD	NPD	
lomové zaťaženie	≥ 250 N/mm			NPD	NPD	
odolnosť proti šmyku / pošmyknutiu	postačujúca			postačujúca		
nebezpečné látky	neobsahuje			neobsahuje		
reakcia na oheň	A 1			A 1		
správanie pri vonkajšom požiari	považované za postačujúce			považované za postačujúce		
povrchová úprava	betónový povrch			betónový povrch		
Obsah prírodných rádionuklidov	deklarované skúškou podľa Vyhlášky MZ SR č. 98/2018					

10. Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v čl. 12, ods. 2:

Podpísal za a v mene výrobcu:

Dipl. Ing. Peter Vrablec obchodný riaditeľ, prokurista

(meno a funkcia)

V Sereďi, dňa: 1.1. 2021

(miesto a dátum)

Semmelrock
stein+design

926 01 Sereď, Trnavská č. 3728
IČO: 35703601 IČ DPH: SK2020311777

(podpis)