

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Azonosító: **N°001-CCV**

- Termék típus:** Szárazon sajtolt $E \leq 0,5\%$ vízfelvételű mázas, anyagában színezett porcelán burkolólap Bla UGL csoport.
- Felhasználási terület:** Kül- és beltéri padlólap és csempe anyagaként
- Gyártó:** CERAMICHE **CASTELVETRO** S.p.A.
Strada Statale 569 n°173 – 41014 Solignano di Castelvetro (Mo) Italy
- A teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer (AVCP) az V. melléklet szerint: **Rendszer 4**
- A termék azonosító kód: **CFU xx R x**
CFU xx R x G

6. Nyilatkozat szerinti teljesítmények:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Műszaki specifikáció
Tűzállóság	A1 _{fl} / A1	EN 14411:2012
Veszélyes anyagok leadása - kadmium, ólom	megfelelő	
Törésszilárdság vtg $\geq 7,5\text{mm}$	$S \geq 1300\text{N}$	
Hajlítószilárdság	$R \geq 35 \text{ N/mm}^2$	
Ragasztási szilárdság - cement kötéssel C1 - cement kötéssel C2 - műgyanta kötés RG	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$	
Csúszásmentesség	Táblázat szerint	
Hőlkésállóság	megfelelő	
Tartósság: - belső használatra - külső használatra	megfelelő fagyálló	

7. A teljesítménynyilatkozat kiállításáért kizárólag a 3. pontban feltüntetett gyártó a felelős.

A nyilatkozat érvényességi ideje: visszavonásig, illetve a nyilatkozat módosításáig érvényes

A gyártó nevében aláíró személy, beosztása: Matteo Guazzi
tulajdonos

Solignano, 2013/07/01



aláírás

Széria: **FUSION**

Termék gyártója: CERAMICHE CCV CASTELVETRO S.p.A. Strada Statale 569, 173 - 41050 Solignano (Mo) Italy			
Típus:		Szárazon sajtolt anyagában színezett gres porcelán burkolólap - Bla UGL csoport	
Széria színe:		BIANCO - CEMENTO - TORTORA - COTTO - ANTRACITE - PIOMBO	
Felhasználási terület:		Kül- és beltéri padlólap és csempe anyagaként	
Méret		Lapvastagság	Felület
60x120 80x80 40x80 60x60 30x60; 30x60 GRIP		10 mm	natur/rettifikált natur/rettifikált natur/rettifikált natur/rettifikált natur/rett.; grip/rett
Caratteristica Jellemzők	EN 14411:2012 appendix G Bla UGL csoport	Conformità alla norma / Metodo di prova Alkalmazott szabvány - Norma	Resultati Eredmény
	Resistenza al fuoco Tűzállóság	Decisione 96/603/CEE e sue modifiche	Classe A1fl - A1
	Lunghezza e Larghezza Hosszúság és szélesség	EN ISO 10545-2	± 0,6%
	Ortogonalità Derékszögűség		190 cm ² <sup<410 cm ² ± 0,75%
	Rettilineità spigoli Oldalfelület síktól való eltérése		± 0,3%
	Planarità Felület síktól való eltérése		± 0,3%
	Spessore Vastagság méret tűrése		± 0,5%
	Assorbimento d'acqua Vízfelvétel	EN ISO 10545-3	E < 0,5%
	Resistenza a flessione Hajlítószilárdság	EN ISO 10545-4	R > 35 N/mm ² spess.> 7,5mm
	Carico di rottura Törésszilárdság		S > 1300 N spess.> 7,5mm
	Adesivo cementizio Ragasztási szilárdság	EN 14411	C1 ragasztó ≥ 0,5 N/mm ² RG ragasztó ≥ 2 N/mm ²
	Resistenza allo scivolamento Csúszásmentesség	DIN 51130 DIN 51097	natur R 10; grip R11 A+B A+B+C
	Resistenza all'abrasione Kopásállóság	EN ISO 10545-6 mélységi	< 120 mm ³
		EN ISO 10545-7 felületi	-
	Resistenza agli sbalzi termici Hőingadozási ellenállás	EN ISO 10545-9	Resiste Ellenálló
	Resistenza al gelo Fagyállóság	EN ISO 10545-12	INGELIVO Fagyálló
	Resistenza all'attacco chimico Kémiai anyagokkal szembeni ellenállás	ISO EN 10545-13	Háztartási vegyszerekkel szemben UA Magas konc. savval szemben ULA Magas konc. lúgokkal szemben UHA
	Resistenza alle macchie Foltállóság	ISO EN 10545-14	Macchia romossa mediante acqua corrente calda per 5 minuti A folt eltávolítható folyó meleg vízzel 5 percen belül
	Cessione Piombo e Cadmio Cadmium és Ólom leadás	EN ISO 10545-15	NPD nincs érték