

Leistungserklärung nach Bau-PVO
Nr.: DoP-F
Rev. 5 – 22/09/2021

1. Produkttyp zur Identifikation:
KERAMISCHE FLIESEN, TROCKENGEPRESST MIT WASSERAUFNAHME $E_B \leq 0,5\%$
2. Verwendungszweck:
WAND- UND BODENFLIESEN; INNEN UND AUBEN
3. Hersteller:
EMILCERAMICA S.r.l. a socio unico
Via GHIAROLA NUOVA, 29 - 41042 FIORANO M.SE (MO) ITALY
Tel. +39 0536 835111 Fax : +39 0536 835306
contact@emilceramicagroup.it www.emilgroup.it
4. System zur Bewertung: **SYSTEM 4**
5. Name und Identifikationsnummer des beauftragten Labors: **NICHT ANWENDBAR**
6. Erklärte Leistung:

WESENTLICHE EIGENSCHAFTEN	LEISTUNG		HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION
Brandverhalten	Klasse A1 _{fl} /A1		EN 14411:2012
Abgabe gefährlicher Stoffe:	Cadmium	NPD	
	Blei	NPD	
Bruchlast	Stärke ≥ 7,5 mm	≥ 1300 N	
	Stärke < 7,5 mm	≥ 700 N	
Rutschhemmende Eigenschaften	Siehe Anlage 1/.....		
Taktilität	NPD		
Verbundfestigkeit / Haftfestigkeit	NPD		
Temperaturschwankungswiderstand	Bestanden		
Dauerfestigkeit bei:			
Anwendungen im Innenbereich:	Bestanden		
Anwendungen im Aussenbereich: Frostbeständigkeit	Bestanden		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Fiorano M.se (MO)
22/09/2021

Luca Gatti
President



RUTSCHSICHERHEITSWERT: ANLAGE 1 / EMILCERAMICA

Rev. 14 - 11/2022

		DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	UNE 41901:2017 EX (ESP)	CEN/TS 16165 Annex B
Prüfmethode		Schiefe Ebene	Tortus	Pendeltest	Schiefe Ebene (Neigungswinkel α_{shod})
Serie	Oberfläche	Wert/Klasse			
ON SQUARE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
STONEBOX	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
ANTHOLOGY STONE	Indoor	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Outdoor	R11	≥ 0,40	NPD	≥ 19
MILLELEGGNI	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
KOTTO	Antislip - Brick	R11	≥ 0,40	2	≥ 19
	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
BRICKDESIGN	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
BRIXEN STONE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
CHATEAU	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Antislip - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
EXTERNA	Naturale	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
SLEEKWOOD	Naturale	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
CONCRETE	Concrete	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
BE SQUARE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	≥ 0,40	NPD	NPD
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
20TWENTY	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
ROCK	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Levigato	R9	≥ 0,40	NPD	NPD
TELE DI MARMO	Naturale	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
TRACCE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
ETERNA	Naturale	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
MILESTONE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
NORDIKA	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
PETRA	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
PIASE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Outdoor - 20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
TELE DI MARMO RELOADED	Naturale	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD

		DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	UNE 41901:2017 EX (ESP)	CEN/TS 16165 Annex B
Prüfmethode		Schiefe Ebene	Tortus	Pendeltest	Schiefe Ebene (Neigungswinkel α_{shod})
Serie	Oberfläche	Wert/Klasse			
EXTERNA COTTO	Naturale	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
EXTERNA QUARZITE	Naturale	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
DIMORE	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
MILLELEGGNI REMAKE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
TELE DI MARMO REVOLUTION	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
TOTALOOK	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Soft - Majolica matt	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Tecnica - 20 mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
PIETRA FORTE 2.0	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
LANDSCAPE	Silktech	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	20 mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
TELE DI MARMO SELECTION	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
BE-SQUARE (slim)	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
MIMESIS	Naturale	R10	$\geq 0,40$	1	≥ 10
	Anti-slip	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
SIXTY	Silktech	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Small (lux - matt)	NPD	NPD	NPD	NPD
	Silktech plus	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
TELE DI MARMO ONYX	Naturale	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
TELE DI MARMO PRECIOUS	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Full Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
	Silktech	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
MA PIERRE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Tecnica / 20mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19