

Leistungserklärung
Nr.: DoP-F
Rev. 6 – 31/10/2023

1. Produkttyp zur Identifikation:
KERAMISCHE FLIESEN, TROCKENGEPRESST MIT WASSERAUFNAHME $E_B \leq 0,5\%$, WAND - UND BODENFLIESEN FÜR DEN INNEN -UND AUSSENBEREICH.
2. Verwendungszweck:
BODENBELÄGE INNEN UND/ ODER AUSSEN, EINSCHLIESSLICH TREPPEN, IN GEBÄUDEN UND INDUSTRIEBAUTEN UND WANDBEKLEIDUNGEN INNEN UND/ ODER AUSSEN, IN GEBÄUDEN UND INDUSTRIEBAUTEN.
3. Hersteller:
EMILCERAMICA S.r.l. a socio unico
Via GHIAROLA NUOVA, 29 - 41042 FIORANO M.SE (MO) ITALY
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 $\geq 7,5$ 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)
31/10/2023

Luca Gatti
President



Link zu einer Online-Kopie der Leistungserklärung: <https://www.emilgroup.it/downloadarea/>

**RUTSCHSICHERHEITSWERT: ANLAGE 1/EMILGERMANY**

Rev. 8 - 02_2024

		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			
ALPI	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
ARDESIA	Naturale 30mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
KINGSTONE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PIERREBLUE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PORTLAND	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PURESTONE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
TAVOLA	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
YOSEMITE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
CITY	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
CROSSING	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PROMENADE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
URBAN	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
WORKWOOD	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
ALABAMA	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
LIGNEA	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
RAINBOW	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
POMPEI	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
QUARZIT	Naturale 30mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
VIGO	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PIETRA DEL BORGO	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
MARMOR	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
K-OUT	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
PURE	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
DOTCOM	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
ATHOS ROCK	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
MUSCHELKALK	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
BETON	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD

