

**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](mailto:contact@emilceramicagroup.it) [www.emilgroup.it](http://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
<b>Brandverhalten</b>	Klasse A1 <sub>fl</sub> /A1		EN 14411:2012
<b>Abgabe gefährlicher Stoffe:</b>	Cadmium	NPD	
	Blei	NPD	
<b>Bruchlast</b>	Stärke ≥ 7,5 mm	≥ 1300 N	
	Stärke < 7,5 mm	≥ 700 N	
<b>Rutschhemmende Eigenschaften</b>	Siehe Anlage 1/.....		
<b>Taktilität</b>	NPD		
<b>Verbundfestigkeit / Haftfestigkeit</b>	NPD		
<b>Temperaturschwankungswiderstand</b>	Bestanden		
<b>Dauerfestigkeit bei:</b>			
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 / ERGON

Rev. 12 - 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 $\alpha_{shod}$ )
Serie	Oberfläche	Wert/Klasse			
STONE PROJECT	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Strutturato	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
BACK 2 BACK	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
WOODTALK	Naturale	R11	≥ 0,40	2	≥ 19
	20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
ELEGANCE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
	Bocciardato	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
KYOTO	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
ARCHITECT RESIN	Naturale	R10	NPD	2	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
LIMESTONE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Antislip	R11	≥ 0,40	NPD	≥ 19
PLAYGROUND	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
METAL STYLE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
METAL.IT	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
TR3ND	Naturale	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
	Majolica	NPD	NPD	NPD	NPD
CORNERSTONE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
STONE TALK	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
GRAINSTONE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
LOMBARDA	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
WOODTOUCH	Natural	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Soft	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
MEDLEY	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
CORNERSTONE ALPEN	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
ELEGANCE PRO	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Bocciardato - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
CORNERSTONE (slim)	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
OROS STONE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
ABACUS	Lux	NPD	NPD	NPD	NPD
	Matt	NPD	NPD	NPD	NPD
PIGMENTO	Naturale	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Silktech	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Silktech Plus	R11	≥ 0,40	3	≥ 19