

**PRESTANDEKLARATION****N°: DoP-F****Rev. 4 - 10/10/2018**

- 1) *Produkttypens unika identifikationskod:*  
*Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:*  
**Torrpressade keramiska plattor med vattenabsorption  $E_b \leq 0,5\%$ , för inomhus- och utomhusbruk på väggar och golv**
- 2) *Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren: för inomhus- och utomhusbruk på väggar och golv*
- 3) *Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:* **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) *Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V: **Systemet 4***
- 5) *För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: det anmälda organets namn och identifikationsnummer, i förekommande fall: Inte relevant*
- 6) *Angiven prestanda*

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specification
Brandklassning/Reaction to fire	Klass A1 <sub>FL</sub> /A1- Class A1 <sub>FL</sub> /A1	EN 14411:2012
Brottstyrka/Breaking strength	Tjocklek/Thickness < 7,5 mm Brottstyrka $\geq 700$ N Tjocklek/Thickness $\geq 7,5$ mm Brottstyrka $\geq 1300$ N	
Halksäkerhet/Slipperiness	Se tabell bifogad/ See table attached	
Taktilitet/Tactility	NPD	
Vidhäftningshållfasthet/ Bond strength-adhesion	NPD	
Hållbarhet/ Durability, for: - Inomhus/ Internal use - Utomhus/ External use: frostbeständighet/ Freeze-thaw resistance	Uppfylls/ Pass Uppfylls/ Pass	
Beständighet mot termisk chock/Resistance to thermal shock	Uppfylls/Pass	
Utsläpp av farliga ämnen, för/ Release of dangerous substances, for: Utsläpp av bly/ Release of lead -Utsläpp av kadmium/ Release of cadmium	NPD NPD	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Fiorano M.se (MO)  
10/10/2018  
Sergio Sassi  
CEO Emilceramica S.r.l.

**SLIPPERINESS: ANNEX 1 / PROVENZA**

Rev. 8 - 06\_2019

		DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	UNE ENV 12633 Documento Basico SUA (ESP)	CEN/TS 16165 Annex B
TEST METHOD USED		Ramp	Tortus	Pendulum	Ramp (Critical angle $\alpha_{shod}$ )
Series	Surface	Value / class			
RE-USE	Concrete naturale	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Concrete lappato	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Marble old matt	R9	≥ 0,40	NPD	≥ 6
	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
W-AGE	Naturale	R11	≥ 0,40	2	≥ 19
	Lappato	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
Q-STONE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Strutturato	R11	≥ 0,40	NPD	≥ 19
	Lappato	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
IN-ESSENCE	Naturale	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
	Antislip	R11	≥ 0,40	NPD	≥ 19
Q-STONE MINIMAL	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Strutturato	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
	Lappato	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
ZERO DESIGN	Sabbia	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Pietra naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Pietra lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
DUST	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
BIANCO D'ITALIA		NPD	NPD	NPD	NPD
GROOVE	Naturale	NPD	NPD	NPD	NPD
	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
GISSO	Naturale	R10	NPD	NPD	≥ 10
EVO-Q		R10	NPD	NPD	≥ 10
PROVOAK	Naturale	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Antislip	R11	≥ 0,40	2	≥ 19
	Naturale 20mm	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
KARMAN	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
AXIS	Naturale	R9	≥ 0,40	1	≥ 6
TERRAQUEA	Terre naturale	R10	≥ 0,40	NPD	≥ 10
	Terre Tecnica	R11	≥ 0,40	NPD	≥ 19
	Aquee	NPD	NPD	NPD	NPD
VULCANIKA	Lavika	R10	≥ 0,40	2	≥ 10
	Raku	R9	NPD	NPD	≥ 6
EUREKA	Naturale	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
	Tecnica	R11	≥ 0,40	3	≥ 19
ALTER	—	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
EGO	Naturale	R10	≥ 0,40	1	≥ 10
	Tecnica	R11	≥ 0,40	3	≥ 19