

**DECLARATION DES PERFORMANCES****N° : DoP-F****Rev. 6 – 31/10/2023**

1. Identification du produit:  
**CARREAUX EN CERAMIQUE COMPRIMES A SEC, AVEC ABSORPTION D'EAU EB ≤ 0,5%, MURS ET SOLS INTERIEURS ET EXTERIEUS.**
2. Destination d'emploi:  
**POUR REVETEMENTS DE SOLS INTERIEURS ET/OU EXTERIEURS, Y COMPRIS LES ESCALIERS, DANS LES BATIMENTS ET LES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES ET POUR LES MURS INTERIEURS ET/OU EXTERIEURS DANS LES BATIMENTS ET LES INSTALLATIONS INDUSTRIELLES.**
3. Nom et adresse du producteur :  
**EMILCERAMICA S.r.l a socio unico  
Via GHIAROLA NUOVA, 29 41042 FIORANO M.SE (MO) ITALIE**
4. Système de AVCP: **SYSTEM 4**
5. Nom et numero identifiant le laboratoire notifié : **NON APPLICABLE**
6. Performances déclarées:

CARACTERISTIQUES DE BASE	PERFORMANCES		NORME TECHNIQUE UNIQUE
<b>Réaction au feu</b>	Classe A1 <sub>n</sub> /A1		<b>EN 14411:2012</b>
<b>Emission de substances dangereuses, pour:</b>	<i>Cadmie</i>	NPD	
	<i>Plombe</i>	NPD	
<b>Résistance à la rupture</b>	<i>Epaisseur ≥ 7,5 mm</i>	≥ 1300 N	
	<i>Epaisseur &lt; 7,5 mm</i>	≥ 700 N	
<b>Glissement</b>	<i>Voir annexe 1/.....</i>		
<b>Toucher</b>	NPD		
<b>Force d'adhésion</b>	NPD		
<b>Résistance au choc thermique</b>	Conforme		
<b>Durabilité pour:</b>			
Intérieur	Conforme		
Extérieur; résistance au gel	Conforme		

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le fabricant et en son nom par :

Fiorano M.se (MO)  
31/10/2023Luca Gatti  
President

Lien vers une copie en ligne de la déclaration des performances : <https://www.emilgroup.it/downloadarea/>

**GLISSEMENT : ANNEX 1 / PROVENZA**

Rev. 15 - 11/2023

		DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	UNE 41901:2017 EX (ESP)	CEN/TS 16165 Annex B
MÉTHODE D'ANALYSE		Ramp	Tortus	Pendulum	Ramp (Angle critique $\alpha_{shod}$ )
Série	Superficie	Valeur/ Classement			
RE-USE	Naturale	R11	≥ 0,40	3	NPD
	Lappato	NPD	≥ 0,40	NPD	NPD
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
W-AGE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
Q-STONE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
IN-ESSENCE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
Q-STONE MINIMAL	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
ZERODESIGN	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
DUST	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
BIANCO D'ITALIA	Old lappato - Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
GROOVE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
GESSO	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
EVO-Q	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
PROVOAK	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Antislip - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
KARMAN	20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
TERRAQUEA	Terre naturelle	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
	Terre Tecnica	R11	≥ 0,40	NPD	NPD
	Aquee	NPD	NPD	NPD	NPD
VULCANIKA	Naturale Lavika	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Naturale Raku	R9	≥ 0,40	NPD	NPD
EUREKA	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Tecnica	R11	≥ 0,40	3	NPD
ALTER	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
EGO	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
UNIQUE BLEU	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
	Lappato velouté	NPD	NPD	NPD	NPD
UNIQUE TRAVERTINE	Naturale	R10	≥ 0,40	NPD	NPD
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	4	NPD
RE-PLAY CONCRETE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Tecnica - 20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
UNIQUE MARBLE	Silktech	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
REVIVAL	Silktech	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Silktech plus	R11	≥ 0,40	3	NPD
	20 mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
SALT STONE	Naturale	R10	≥ 0,40	2	NPD
	Full lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
	Tecnica - 20mm	R11	≥ 0,40	3	NPD
UNIQUE INFINITY	Naturale	R10	≥ 0,40	1	NPD
	Anti-slip	R11	≥ 0,40	3	NPD