

DECLARATION DES PERFORMANCES

N° : DoP-F

Rev. 4 - 10/10/2018

1. Identification du produit:
CARREAUX EN CERAMIQUE COMPRIMES A SEC, AVEC ABSORPTION D'EAU $E_b \leq 0,5\%$
2. Destination d'emploi:
REVETEMENT DE SOLS ET MURS INTERIEURS ET EXTERIEURS
3. Nom et adresse du producteur:
EMILCERAMICA S.r.l a socio unico
Via GHIAROLA NUOVA, 29 41042 FIORANO M.SE (MO) ITALIE
Tél. : +39 0536 835111 Fax : +39 0536 835306
contact@emilceramicagroup.it www.emilgroup.it
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
Réaction au feu	Classe A1 _n /A1		EN 14411:2012
Emission de substances dangereuses, pour:	<i>Cadmie</i>	NPD	
	<i>Plombe</i>	NPD	
Résistance à la rupture	<i>Epaisseur $\geq 7,5$ mm</i>	≥ 1300 N	
	<i>Epaisseur $< 7,5$ mm</i>	≥ 700 N	
Glissement	<i>Voir annexe I/... ..</i>		
Toucher	NPD		
Force d'adhésion	NPD		
Résistance au choc thermique	Conforme		
Durabilité pour:			
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)
10/10/2018

Sergio Sassi
Administrateur Délégué
Emilceramica S.r.l.

GLISSEMENT: ANNEX 1 / EMILCERAMICA

Rev.7 - 10/2018

		DIN 51130 (DE)	BCRA D.M. 236/1989 (ITA)	UNE ENV 12633 Documento Basico SUA (ESP)	CEN/TS 16165 Annex B
MÉTHODE D'ANALYSE		Ramp	Tortus	Pendulum	Ramp (Angle critique α_{shod})
Série	Superficie	Valeur/ Classement			
ON SQUARE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Lappato	R9	$\geq 0,40$	NPD	NPD
	Naturale 20 mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
STONE BOX	Naturale	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
PETRIFIED TREE	Bark	R11	$\geq 0,40$	NPD	≥ 19
	Natural core	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Light polished core	NPD	NPD	NPD	NPD
FUSION	Naturale	R9	$\geq 0,40$	1	≥ 6
SILVERSTONE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Lappato	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
BLOCKS	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Antislip	R11	$\geq 0,40$	NPD	≥ 19
ANTHOLOGY STONE	Indoor	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Outdoor	R11	$\geq 0,40$	NPD	≥ 19
ANTHOLOGY MARBLE	Naturale	NPD	NPD	NPD	NPD
PIETRA FORTE	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
	Sabbiato	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
PIETRA ETRUSCA	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
KEY STONE	Naturale	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6
I TUFI	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
RIVIERA	Naturale	R11	$\geq 0,40$	NPD	≥ 19
	Lappato	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
PIETRA DI MATERA	Sabbiato	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
ECO SLATE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
STONE BOX MINI	Indoor	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Outdoor	R11	$\geq 0,40$	NPD	≥ 19
MILLELEGNI	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
	Naturale 20mm	R11	$\geq 0,40$	3	≥ 19
MARMORE	Lappato	NPD	NPD	NPD	NPD
KOTTOBRICK	Naturale	R11	$\geq 0,40$	2	≥ 19
MILESTONE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
BRICKDESIGN	Naturale	R10	$\geq 0,40$	NPD	≥ 10
BRIXEN STONE	Naturale	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
CHATEAU	Natural	R10	$\geq 0,40$	2	≥ 10
	Antislip	R11	$\geq 0,40$	3	NPD
	Polished	R9	NPD	1	≥ 6
EXTERNA	—	R11	NPD	NPD	≥ 19
SLEEK WOOD	—	R9	NPD	NPD	≥ 6
TELE DI MARMO	—	R9	$\geq 0,40$	NPD	≥ 6