

Die neue, ganz dem Holz gewidmete Kollektion 20mm/30mm der EmilGroup ist ideal für Außenbereiche, die Wärme und Ruhe ausstrahlen sollen. Weitere Vorteile: die besonders unkomplizierte Verlegung, die pflegeleichten Oberflächen und ihre außergewöhnlich hohe Resistenz gegen Abnutzung.

To reflect warmth and tranquillity, the new Wood collection of EmilGroup 20mm/30mm, is ideal for the outdoor areas. Further advantages are the ease of outdoor installation, low maintenance and high resistance to wear and tear.

GREY



BEIGE



BROWN



45x90
17 11/16" x 35 7/16"

TAVOLA 20MM / 30MM

FEINSTEINZEUG
PORCELAIN STONEWARE








CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES - CARACTERISTIQUES TECHNIQUESA

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN - CARACTERISTICAS TECNICAS

Dry-Pressed Ceramic Tiles ISO 13006 Annex G - UNI EN 14411 Annex G - Bla UGL

	NORMA Standard - Norme Norm - Norma	VALORI Value - Valeur Vorgabe - Valor	
 ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %) Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %) Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %)	UNI EN ISO 10545/3	CONFORME	
	ASTM C373	COMPLIANT	
 RESISTENZA ALLA FLESSIONE Modulus of rupture - Resistance a la flexion Biegefestigkeit - Resistencia a la flexion	SPESSORE	20MM	30MM
	UNI EN ISO 10545/4	≥ 45 N/mm ²	≥ 45 N/mm ²
FORZA DI ROTTURA Breaking strength - Résistance à la rupture Bruchlast - Resistencia a la rotura	UNI EN ISO 10545/4	≥ 12000 N	≥ 20000 N
	ASTM C648	≥ 2500 Lbs	≥ 2500 Lbs
 RESISTENZA AL GELO Frost resistance - Résistance au gel Frostbeständigkeit - Resistencia a las heladas	UNI EN ISO 10545/12	CONFORME	
	ASTM C1026	UNAFFECTED	
 RESISTENZA CHIMICA AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI Chemical resistance to high and low acid and basic concentrations Résistance chimique aux hautes et basses concentrations d'acides et de bases Chemikalienfestigkeit bei hohen und niedrigen Konzentrationen von Säuren und Basen Resistencia química con concentraciones altas y bajas de ácidos y bases	UNI EN ISO 10545/13	A - LA - HA	
	ASTM C-650	UNAFFECTED	
 RESISTENZA ALLE MACCHIE Stain resistance - Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit - Resistencia a las manchas	UNI EN ISO 10545/14	5	
 COEFFICIENTE DI ATTRITO Slip resistance Coefficient de glissement Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio		20MM / 30MM	
	DIN EN 16165 Annex B	R11	
	DIN EN 16165 Annex A	C (A+B+C)	
	ANSI A326.3:2017 DCOF	≥ 0,65	
	B.C.R.A. D.M. N. 236 14/6/89	> 0,40	
	AS 4586-2013 Anexo A	P4	
	BS 7976-2: 2002 BSEN13036-4:2011 Pendulum testers	> 36 Low Slip Potential	
	UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)	3	



Emilceramica S.r.l. a socio unico	Sede Commerciale/ Amministrativa
emilgroup.de	Via Ghiarola Nuova, 29 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) Italy T +39 0536 835111 - info@emilceramicagroup.it