



D I M O R E

EMIL  
CERAMICA

# DIMORE

SBIANCATO | NATURALE | DORATO | TABACCO

20x120 . 7<sup>7</sup>/<sub>8</sub>" x 47<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"

Eleganza e dinamismo contraddistinguono la collezione Dimore che interpreta l'essenza del rovere, nel segno di uno stile nuovo e originale. La collezione nel formato 20x120 è declinata in quattro tonalità: sbiancato, naturale, dorato e tabacco.

Distinguished by its elegance and vitality, the Dimore collection interprets oak with a new, original style. The collection in the 20x120 size comes in four shades: Sbiancato, Naturale, Dorato and Tabacco.

Élégance et dynamisme distinguent la collection Dimore qui interprète l'essence du chêne sous le signe d'un style nouveau et original. La collection au format 20x120 cm est déclinée en quatre teintes : Sbiancato, Naturale, Dorato et Tabacco.

Eleganz und Dynamik zeichnen die Kollektion Dimore aus, die die Essenz des Eichenholzes im Zeichen eines neuen und originellen Stils interpretiert. Die Kollektion im Format 20x120 cm ist in vier Farbtönen erhältlich: Sbiancato, Naturale, Dorato und Tabacco.

Elegancia y dinamismo distinguen la colección Dimore, que interpreta la esencia del roble de acuerdo con un estilo nuevo y original. La colección, en el formato de 20 x 120 cm, está articulada en cuatro colores: Sbiancato, Naturale, Dorato y Tabacco.

Коллекцию Dimore, дающую свою интерпретацию древесине дуба в новом и оригинальном стиле, отличают элегантность и динамичность. Эта коллекция в формате 20x120 см предлагается в четырех тонах: Sbiancato, Naturale, Dorato и Tabacco.

EMIL  
CERAMICA







Sbiancato. 20x120 - 7<sup>7</sup>/<sub>8</sub>"x47<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"



Tabacco. 20x120 - 7<sup>18</sup> x 47<sup>14</sup>"

Dorato. 20x120 - 77<sup>18</sup>''x47<sup>14</sup>''





Dorato. 20x120 - 7<sup>7</sup>/<sub>8</sub>" x 47<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"

COLORI - FORMATI Colours - Sizes. Couleurs - Formats. Farben - Formate. Colores - Tamaños. Цвета - Форматы.



## SBIANCATO

**EGN6** Sbiancato Nat.  
20x120 - 7<sup>7/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

• T11



## NATURALE

**EGN7** Naturale Nat.  
20x120 - 7<sup>7/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

• T11



## DORATO

**EGN8** Dorato Nat.  
20x120 - 7<sup>7/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

• T11



## TABACCO

**EGN9** Tabacco Nat.  
20x120 - 7<sup>7/8</sup>"x47<sup>1/4</sup>"

• T11

PEZZI SPECIALI Trims. Pièces spéciales. Formteile. Piezas especiales. Специальные элементы.

	Dimensione Size					Fascia di prezzo Price band
 Battiscopa - Skirting	<b>Nat.</b> 4,6x120 - 1 <sup>13/16</sup> "x47 <sup>1/4</sup> " Pcs. Box. 6 - LM x Box 7,20	<b>EGXJ</b>	<b>EGXK</b>	<b>EGXL</b>	<b>EGXM</b>	• A22

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

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Technical Features - Caracteristiques Techniques - Technische Eigenschaften  
Technische Eigenschaften - Caracteristicas Tecnicas - Технические Характеристики

**NORMA**  
Standard - Norme  
Norm - Norma - Norma

**VALORI**  
Value - Valeur  
Vorgabe - Valor - Средние

	<b>ASSORBIMENTO D'ACQUA (VALORE MEDIO IN %)</b> Water absorption (Average value expressed in %) - Absorption d'eau (Valeur moyenne en %) - Wasseraufnahme (Durchschnittswert in %) - Absorción de agua (Valor medio en %) - Поглощение воды	UNI EN ISO 10545/3	CONFORME
	<b>RESISTENZA ALLA FLESSIONE</b> Modulus of rupture - Resistance a la flexion - Biegefestigkeit Resistencia a la flexion - Прочность на изгиб	UNI EN ISO 10545/4	≥ 45 N/mm <sup>2</sup>
	<b>FORZA DI ROTTURA</b> Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное усилие	UNI EN ISO 10545/4	≥ 2000 N
	<b>RESISTENZA AL GELO</b> Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit Resistencia a las heladas - Морозостойкость	UNI EN ISO 10545/12	CONFORME
	<b>RESISTENZA CHIMICA</b> <b>AD ALTE E BASSE CONCENTRAZIONI DI ACIDI E BASI</b> 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 Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей	UNI EN ISO 10545/13	A - LA - HA
	<b>RESISTENZA ALLE MACCHIE</b> Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен	UNI EN ISO 10545/14	5
	<b>COEFFICIENTE DI ATTRITO</b> Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения		<b>NATURALE</b>
		DIN EN 16165 Annex B	R9
		DIN EN 16165 Annex A	A
		ANSI A326.3:2017 DCOF	WET ≥ 0,42
		B.C.R.A. D.M. N. 236 14/6/89	> 0,40
		AS 4586-2013 Anexo A	-
		BS 7976-2: 2002 BSEN13036-4:2011 Pendulum testers	-
		UNE 41901:2017 EX DB SUA (actual)	-

Per maggiori chiarimenti sui dati tecnici e sulla garanzia consultare il catalogo generale in vigore. - For further information on technical specifications, please consult our up-dated general catalogue. - Pour toutes informations supplémentaires sur les données techniques et sur les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantieberichte auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para ulteriores informaciones sobre los datos técnicos y la garantía, vease el catálogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном каталог.



PRODUCT CERTIFIED  
FOR LOW CHEMICAL  
EMISSIONS.  
ULCOM/FGG  
UL 2818



15% 9 mm  
valori medi - average values



SHADE  
VARIATION  
V3 High

Formato Size Format Format Tamaño Формат cm	Spessore Thickness Epaisseur Stärke Espesor Толщина mm	Pz. x Mq. Pieces x Sqm Pcs / M <sup>2</sup> Stk. x Qm Pzs x Mc. Шт x Кв.М.	Pz. x Scat. Pieces x Box Pcs / Bte Stk. x Krt. Pzs x Caja Шт x Кор.	Mq. x Scat. Sqm x Box M <sup>2</sup> / Bte Qm x Krt. Mc. x Caja Кв.М. x Кор.	Peso x Scat. Weight x Box Poids / Bte Gewicht x Krt. Peso x Caja Вес x Кор. Kg	Scat. x Pal. Boxes x Pal. Bte / Pal. Krt. x Pal. Cajas x Pal. Кор. x Подд.	Mq. x Pal. Sqm x Pal. M <sup>2</sup> / Pal. Qm x Pal. Mc. x Pal. Кв.М x Подд.	Peso x Pal. Weight x Pal. Poids / Pal. Gewicht x Pal. Peso x Pal. Вес x Подд. Kg
20x120 Naturale	9	4,17	4	0,960	20,16	40	38,40	806

EMIL  
CERAMICA



I colori e le caratteristiche estetiche dei materiali illustrati nel presente catalogo sono da ritenersi puramente indicativi.  
Le misure dei prodotti qui indicate si intendono nominali e come i pesi ed i colori subiscono le variazioni tipiche del processo ceramico.  
Emileramica si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento senza preavviso le caratteristiche tecniche, estetiche e i materiali presentati.  
Tali caratteristiche non sono comunque vincolanti nei termini legali.

Colours and optical features of the materials illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications.  
Product sizes indicated are nominal and like weights and colours undergo the typical variations of the ceramic process.  
Emileramica reserves the right to change the technical and optical features of the materials illustrated at any time and without notice. These features are not legally binding.





<b>Emilceramica is a brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico</b>	<b>Sede Commerciale/ Amministrativa</b>
<a href="http://emilgroup.it/emilceramica">emilgroup.it/emilceramica</a> <a href="http://emilgroup.it">emilgroup.it</a>	Via Ghiarola Nuova, 29 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) Italy T +39 0536 835111 - <a href="mailto:info@emilceramicagroup.it">info@emilceramicagroup.it</a>