



DIMORE

EMIL
CERAMICA

DIMORE

SBIANCATO | NATURALE | DORATO | TABACCO

20x120 . 7^{7/8}"x47^{1/4}"

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.





Sbiancato. 20x120 - 7¹/₈"x47¹/₄"



4

Sbiancato. 20x120 - 7^{7/8}"x47^{1/4}"

5



Tabacco. 20X120 - 7¹¹/₁₆"x47¹/₄"

Dorato. 20x120 - 7¹/₈"x47¹/₄"





Dorato. 20X120 - 7¹/₈"X47¹/₄"

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

**SBIANCATO****EGN6** Sbiancato Nat.
20x120 - 7^{7/8}"x47^{1/4}"

●T11

**NATURALE****EGN7** Naturale Nat.
20x120 - 7^{7/8}"x47^{1/4}"

●T11

**DORATO****EGN8** Dorato Nat.
20x120 - 7^{7/8}"x47^{1/4}"

●T11

**TABACCO****EGN9** Tabacco Nat.
20x120 - 7^{7/8}"x47^{1/4}"

●T11

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

	Dimensione Size					Fascia di prezzo Price band
Battiscopa - Skirting	Nat. 4,6x120 - 1 ^{13/16} "x47 ^{1/4} " Pcs. Box. 6 - LM x Box 7,20		EGXJ	EGXK	EGXL	EGXM

CARATTERISTICHE TECNICHETechnical Features - Caractéristiques Techniques - Technische Eigenschaften
Technische Eigenschaften - Características Tecnicas - Технические Характеристики**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 %)
Поглощение воды**NORMA**
Standard - Norme
Norm - Norma - Норма

UNI EN ISO 10545/3

VALORI
Value - Valeur
Vorgabe - Valor - Средние

CONFORME

**RESISTENZA ALLA FLESSIONE**Modulus of rupture - Resistance à la flexion - Biegefesteitigkeit
Resistencia a la flexon - Прочность на изгиб

UNI EN ISO 10545/4

≥ 45 N/mm²**FORZA DI ROTTURA**Breaking strength - Résistance à la rupture - Bruchlast - Resistencia a la rotura - Разрывное
усиление

UNI EN ISO 10545/4

≥ 2000 N

**RESISTENZA AL GELO**Frost resistance - Résistance au gel - Frostbeständigkeit
Resistencia a las heladas - Морозостойкость

UNI EN ISO 10545/12

CONFORME

**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
Химическая стойкость к высоким и низким концентрациям кислот и щелочей

ASTM C-650

UNAFFECTED

**RESISTENZA ALLE MACCHIE**Stain resistance - Résistance aux taches - Fleckenbeständigkeit
Resistencia a las manchas - Стойкость к образованию пятен

UNI EN ISO 10545/14

5

**COEFFICIENTE DI ATTRITO**Slip resistance - Coefficient de glissement - Rutschfestigkeit Barfußbereich
Coeficiente de atrito medio - Коэффициент трения

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 caractéristiques techniques et les garanties, veuillez consulter le catalogue général en vigueur. - Für weitere Informationen über technische Daten und Garantiebeziehungen siehe auf den aktuellen Gesamtkatalog. - Para obtener más información sobre los datos técnicos y la garantía, véase el catálogo general en vigor. - Более подробную информацию о технических данных и гарантии смотрите в действующем сводном каталоге.

PRODUCT CERTIFIED
FOR LOW CHEMICAL
EMISSIONS
UL.COM/GG
UL 281815% 9 mm
valori medi - average valuesLIGHT COMMERCIAL
MTSHADE
VARIATION
V3 High

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

EMIL
CERAMICA

A Brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico

USGBC
MEMBERGREEN BUILDING COUNCIL
SOCIETÀ ITALIACONFINDUSTRIA
PER LA SOSTENIBILITÀCERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEMS
COY
CERTQUALITY
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015
UNI ISO 45001:2018
UNI CEI EN ISO 50001:2018

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. Emilioceramica 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. Emilioceramica 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.



Emilceramica is a brand of Emilceramica S.r.l. a socio unico	Sede Commerciale/Amministrativa
emilgroup.it/emilceramica emilgroup.it	Via Ghiarola Nuova, 29 - 41042 Fiorano Modenese (Mo) Italy T +39 0536 83511 - info@emilceramicagroup.it