

MARINER

PLANET



PLANET



METAMORFOSI

Una serie per pavimenti e rivestimenti interamente dedicata al legno. Non imitato, ma piuttosto esaltato e sublimato, in estetica e funzionalità, dalle performance tecnologiche del grès porcellanato.

A series for floor and wall tiles totally inspired by wood. Not imitated but rather enhanced and sublimated in aesthetics and functionality by technological performance of porcelain gres.

CENERE 20x120





CENERE 30x120 | 20x120



“Ideale per ogni habitat in cui si desidera coniugare le esigenze pratiche del living contemporaneo con la voglia di naturalezza che solo il legno può soddisfare”

“Perfect for any habitat in which you can combine the practical needs of contemporary living with a naturalness desire that only the wood can satisfy”



OLMO 20x120







NOCE 20x120



FORMATI SIZE

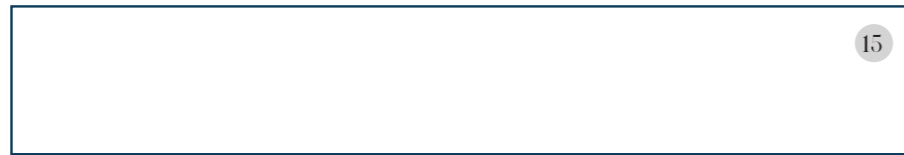
INK-JET
DIGITAL TECHNOLOGY
V2

30x120 12"x48" 20x120 8"x48" RECTIFIED
± 9 mm R9



30x120 12"x48" Rectified 3x R9

8001903 Cenero	148
8001904 Olmo	148
8001905 Rovere	148
8001902 Noce	148



20x120 8"x48" Rectified 5x R9

8001960 Cenero	148
8001958 Olmo	148
8001959 Rovere	148
8001961 Noce	148

CONSIGLI DI POSA LAYING SUGGESTIONS



posa consigliata 1/3
minimo 2 mm di fuga
suggested laying 1/3
minimum 2 mm of escape



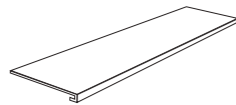
posa sconsigliata 1/2
senza fuga
not recommended
laying 1/2 no escape

PEZZI SPECIALI

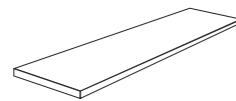
Disponibili in tutti i colori Available in all colors



Battiscopa Digitale
Skirting
6x60 2.4"x24"
15x R9
30



Gradino Lineare Costa Retta
Step
30x120x3 12"x48"x1.2"
2x R9
189 *



Angolare Costa Retta
Corner Step
30x120x3 12"x48"x1.2"
2x R9
Angolare DX/SX **190 ***
Angolare DX **204 ***
Angolare SX **204 ***



Guarda la tabella completa
dei pezzi speciali sul sito.
View the complete special
trims tabel at website.

* Vendita su ordinazione.
Available upon request.

	pcs/box	mq/box	kg/box	box/pallet	mq/pallet	kg/pallet	fascia prezzo price range
30x120 12"x48" Rectified R9	3	1,08	20,83	48	51,84	1000,00	148
20x120 8"x48" Rectified R9	5	1,20	23,15	48	57,60	1152,00	148

CENERE

OLMO

ROVERE

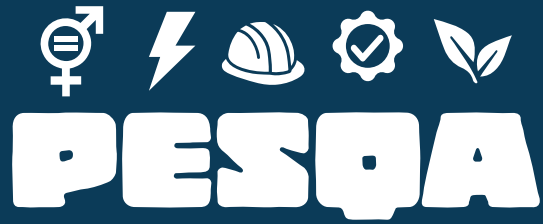
NOCE

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

NORMA DI RIFERIMENTO / SPECIFICATION REFERENCE ISO 13006/EN14411 APPENDICE G Bla GL

Caratteristiche tecniche Technical features	Norma Norm	PLANET
LUNGHEZZA E LARGHEZZA / LENGTH AND WIDTH	UNI EN ISO 10545-2	CONFORME / IN ACCORDANCE
SPESSORE / THICKNESS		CONFORME / IN ACCORDANCE
RETTILINEITÀ SPIGOLI / STRAIGHTNESS OF SIDES		CONFORME / IN ACCORDANCE
ORTOGONALITÀ / RECTANGULARITY		CONFORME / IN ACCORDANCE
PLANARITÀ / SURFACE FLATNESS		CONFORME / IN ACCORDANCE
ASPETTO / ASPECT		CONFORME / IN ACCORDANCE
 ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION	UNI EN ISO 10545-3	≤ 0.5%
 RESISTENZA A FLESSIONE / FLEXURAL STRENGTH	UNI EN ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²
MODULO DI ROTTURA / BREAKING STRENGTH		≥ 1300 N
 DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'URTO DETERMINATION OF IMPACT RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-5	0.90
 RESISTENZA ALL'ABRASIONE (METODO PEI) ABRASION RESISTANCE (PEI-METHOD)	UNI EN ISO 10545-7	PEI 3 + 5
 COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE THERMAL EXPANSION COEFFICIENT	UNI EN ISO 10545-8	(5,7+5,9) X 10 ⁻⁶ /°C
 RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-9	RESISTENTE RESISTANT
 DETERMINAZIONE DELLA DILATAZIONE DOVUTA ALL'UMIDITÀ DETERMINATION OF MOISTURE EXPANSION	UNI EN ISO 10545-10	0,0 mm/m
 DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA AL CAVILLO DETERMINATION OF CRAZING RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-11	RESISTENTE RESISTANT
 RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-12	INGELIVO FROST-RESISTANT
 RESISTENZA AGLI AGENTI CHIMICI RESISTANCE TO CHEMICALS	UNI EN ISO 10545-13	MIN. CLASS B LB HB
 RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE	UNI EN ISO 10545-14	MINIMO CLASSE 3 MINIMUM CLASS 3
 RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE	DIN 51130	R9
	DIN 51097	-
	C.o.F B.C.R./D.M. 236 14/6/89	>0.40
	D.C.o.F / ANSI A326.3	>0.42
 REAZIONE AL FUOCO REACTION TO FIRE	96/603/CE	A ₁ _{FL} /A1
 GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA AESTHETIC CLASSES	ANSI A137.1	V2



PARITÀ • ENERGIA • SICUREZZA • QUALITÀ • AMBIENTE



MARINER

©2023 CERAMICHE MARINER S.P.A. Via Fiandre, 28 - 42014 Castellarano (RE) Italia
Tel. +39 0536.858266 Email info@cermariner.it www.cermariner.it

