

WOOD INFO TECH

Trasposizione della natura lignea sul
materiale ceramico: una comunicazione visiva
e tattile trasmessa attraverso la riproduzione di
venature che si snodano lungo tutta la superficie
imprimendo così il calore del composto fibroso
sulla matericità del gres porcellanato.
Declinato in un formato, 20x120, in una finitura
spazzolata opaca, nei quattro colori del progetto.

Transposition of wood on ceramic
material: a visual and tactile communication
transmitted through the reproduction of veins
that run along the entire surface of the heat produced
by impressing the fibrous mixture on
the materiality of porcelain.
Declined in one format, 20x120cm 8"x48",
in a matte, brushed finish in the four colors
of the project.



TECHNICAL DETAILS

WOOD41

TECHNOLOGY PORCELLANATO SMALTATO AD IMPASTO COLORATO - GLAZED COLORED BODY PORCELAIN

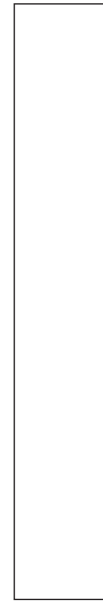
FINISH SPAZZOLATO OPACO RETTIFICATO - BRUSHED NATURAL RECTIFIED

THICKNESS 10 MM

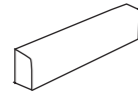
WOOD41 COLORS



WOOD41 SIZES



20X120 8"X48"



SKIRTING 6,6x120 3"X48"

WOOD41 CODES

SIZE	White	Grey	Black	Mud
20x120 8"x48"	4100304	4100305	4100307	4100306
Skirting	4100407	4100408	4100410	4100409

WOOD41 PACKING

WOOD41	pcs	m ²	kg/box	box/pal	m ² /pal	kg/pal	thickness
20x120 8"x48"	5	1,20	26,50	42	50,40	1113,00	10 mm
Skirting	6	-	10,80	-	-	-	10 mm

WOOD41 colori stucchi consigliati / advised grouts colors

WHITE	Mapei 100 White
GREY	Mapei 110 Manhattan 2000
BLACK	Mapei 120 Black
MUD	Mapei 113 Cement Grey

WOOD41 TECHNICAL FEATURES



NORMA STANDARD	CARATTERISTICHE FEATURES	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	WOOD41
ISO 10545/2	DIMENSIONI - SIZE		
	lunghezza e larghezza length and width	± 0,6 % / ± 2 mm	± 0,6 % / ± 2 mm
	spessore thickness	± 5 %	± 5 %
	rettilinearità degli spigoli straightness of edges	± 0,5 %	± 0,5 %
	ortogonalità wedging	± 0,6 %	± 0,6 %
	planarità flatness	± 0,5 %	± 0,5 %
ISO 10545/3	assorbimento d'acqua water absorption	<0,5 %	0,2 %
ASTM C373	water absorption	<0,5 %	meets the standards
ISO 10545/9	resistenza agli sbalzi termici thermal shock	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C484	thermal shock	unaffected	unaffected
ISO 10545/12	resistenza al gelo frost/freeze resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C1026	frost/freeze resistance	unaffected	unaffected
ISO 10545/13	resistenza agli attacchi chimici chemical resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C650	chemical resistance		unaffected
ISO 10545/4	resistenza alla flessione breaking strength	≥ 35 N/ mm ²	44 N/ mm ²
ISO 10545/7	resistenza all'abrasione visible abrasion resistance	White/Grey/Mud Black	PEI V PEI IV
ASTM C1027	visible abrasion resistance	White/Grey/Mud Black	CLASS V CLASS IV
ISO 10545/14	resistenza alle macchie stain resistance	≥ CLASSE 3	5
ASTM C1378	stain resistance	≥ CLASSE 3	5
DIN 51130	scivolosità anti-slip		R9
DCOF	dynamic coefficient of friction	> 0,42	0,54
ANSI A137.1	aesthetic classes	V0-V4	V1