

WOOD LOOK

Treverkmust



MARAZZI

Treverkmust

Colecția Treverkmust readuce aroma doagelor albite și tratate cu ulei, cu o propunere dublă: noduri mari chituite, nervuri și variații cromatice în versiunea de bază și grafice lipsite de noduri pentru cea mai rafinată alternativă Selection. Versatilul format Chevron lărgeste posibilitățile de proiectare pentru a conjuga o eleganță esențială cu un stil cult și cosmopolit.





M05E Treverkmost White Rt 25x150cm



M05G Treverkmost Brown Rt 25x150cm

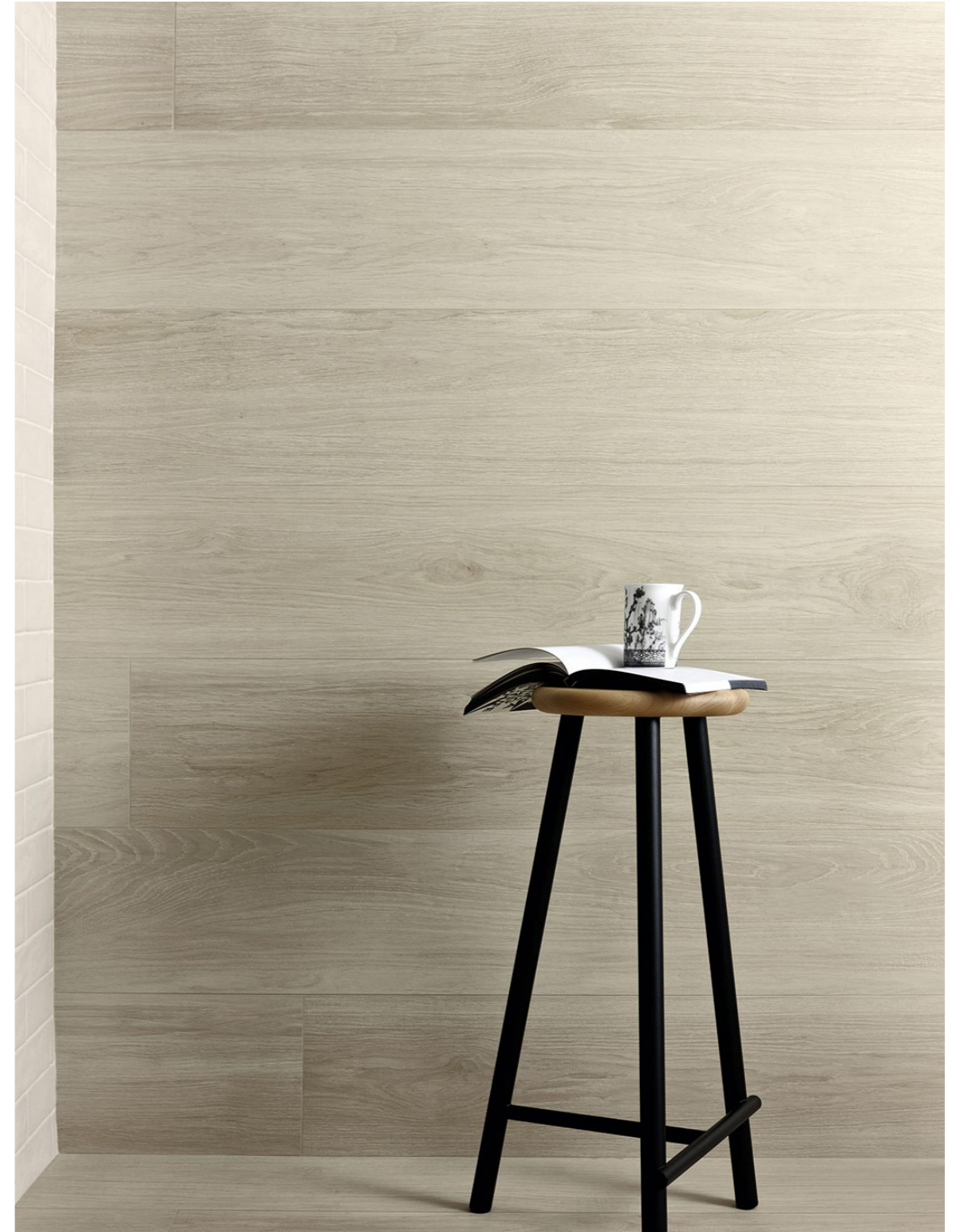


M05G Treverkmost Brown Rt 25x150cm



M05G Treverkmost Brown Rt 25x150cm













Treverkmust Index

MMFP Essenziale Flora 3D Sat. 40x120cm
MOCA Treverkmust Beige Chevron 73x11cm

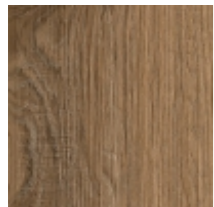
Treverkmust

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



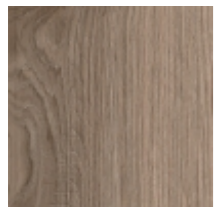
Beige

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
25x150cm	Natural	M05F	Treverkmust Beige Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,13	23,29	45	50,63	1.048,14
25x150cm	Natural	M05K	Treverkmust Beige Selection Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,13	23,05	45	50,63	1.037,40
73,2x11,8cm	Natural	M0CA	Treverkmust Beige Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	10	0,72	17,42	45	32,40	783,74
73,2x11,8cm	Natural	M0CF	Treverkmust Beige Selection Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	10	0,72	15,30	45	32,40	688,63



Brown

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
25x150cm	Natural	M05G	Treverkmust Brown Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,09	45	50,63	1.039,10
25x150cm	Natural	M05L	Treverkmust Brown Selection Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,12	45	50,63	1.040,38
73,2x11,8cm	Natural	M0CD	Treverkmust Brown Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	10	0,72	18,82	45	32,40	846,84
73,2x11,8cm	Natural	M0CH	Treverkmust Brown Selection Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	10	0,72	17,32	45	32,40	779,60



Taupe

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
25x150cm	Natural	M05H	Treverkmust Taupe Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,14	45	50,63	1.041,24
25x150cm	Natural	M05M	Treverkmust Taupe Selection Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,13	23,73	45	50,63	1.067,81
73,2x11,8cm	Natural	M0CC	Treverkmust Taupe Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	10	0,72	18,26	45	32,40	821,50
73,2x11,8cm	Natural	M0CG	Treverkmust Taupe Selection Chevron	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	10	0,72	15,25	45	32,40	686,15



White

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
25x150cm	Natural	M05E	Treverkmust White Rt	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,13	23,19	45	50,63	1.043,38
25x150cm	Natural	M05J	Treverkmust White Selection Rt	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,13	24,13	45	50,63	1.085,67
73,2x11,8cm	Natural	M0C9	Treverkmust White Chevron	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	10	0,72	19,04	45	32,40	856,92
73,2x11,8cm	Natural	M0CE	Treverkmust White Selection Chevron	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	10	0,72	15,58	45	32,40	701,15

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoarele rezidențiale; orice tip de abraziune trebuie evitat.

E
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă, cu excepția zonelor de intrare și bucătării. Rezistență redusă la uzură abrazivă.

F
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă fără acces direct din exterior sau acces neprotejat de covorașe. Rezistență medie la uzură abrazivă.

G
Materiale potrivite pentru încăperi supuse la uzură medie-greu, cum ar fi casele individuale și clădirile comerciale cu trafic redus

H
Materiale potrivite pentru situații de abraziune relativ intensă în medii fără protecție împotriva zgârieturilor, atât în spații publice, cât și private.

Variazioni cromatiche

V0
Monocromatic - V0: plăcile de aceeași nuanță sunt foarte uniforme, într-o singură culoare.

V1
Aspect uniform - V1: culoare uniformă cu doar diferențe minime între plăcile din aceeași serie de producție

V2
Ușoară variație - V2: diferențe clar distinse în textură și model în cadrul aceleiași serii de producție.

V3
Variație moderată - V3: variație semnificativă în textură, model și culoare de la o placă la alta în cadrul aceleiași serii de producție. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

V4
Variație substanțială/aleatorie - V4: diferențe aleatorii de la o placă la alta. O placă poate avea o textură și o culoare complet diferite de alta. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

Certificazioni



ISO 14001



ISO 17889-1



CAM Sassuolo



UKCA
009MRZUK



ISO 45001



Certificare
Greenguard



CAM Finale
Emilia



SASO



ISO 9001



Certificare
LEED



CCC



Green Building
Council



FDES



CE 001MRZI



GPP



Declare



CE 009MRZI



EPD Italy



HPD



UKCA
001MRZUK

© Copyright by Marazzi Group S.r.l., 2023.
All rights reserved, Marazzi Group Srl a Socio Unico
Viale Regina Pacis, 39 41049 Sassuolo (MO) Italy
T +39 0536 860800 F +39 0536 860644
info@marazzi.it www.marazzi.it

La riproduzione dei colori è approssimativa. Le tabelle con i dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo, pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

Marazzi Group ha la facoltà esclusiva di modificare e sostituire, anche solo parzialmente i componenti dei sistemi illustrati in questo folder, senza l'obbligo di darne preavviso.



MARAZZI