

WOOD LOOK

Vero



MARAZZI



Vero

Marazzi Vero își îmbogățește profilul: nuanțelor Natural, Rovere, Castagno și Quercia li se adaugă noile Sabbia, Betulla și Larice. O extindere a gamei care amplifică potențialul de proiectare al colecției, subliniind conceptul de autenticitate și sporind perspectivele designului interior contemporan inspirat de eleganța atemporală a lemnului.





MDYG Vero Betulla Chevron 11x54cm



ME0A Vero Sabbia Rt 22x180cm







MABX Vero Rovere Chevron 11x54cm



MDYH Vero Larice Chevron 11x54cm





M7AW Vero Quercia Rt 22x180cm
M6YJ Grande Stone Look Gris Du Gent Satin Rt 6Mm 160x320cm
M6TK Allmarble Golden White Struttura 3D Pavé Satin 40x120cm



M7C0 Vero Rovere Rt 20x120cm
M18S Alchimia White Decoro Arky 60x180cm
M185 Alchimia Grey Struttura Wabi 60x180cm
M17X Alchimia Grey 60x180cm



M7CJ Vero Castagno Rt 20x120cm



M7C0 Vero Rovere Rt 20x120cm



M7G5 Grande Marble Look Calacatta Vena Vecchia Satin Rt 6Mm 160x320cm
M7CK Vero Quercia Rt 20x120cm







M7AW Vero Quercia Rt 22x180cm
M5S0 Zellige Gesso Lux 10x10cm

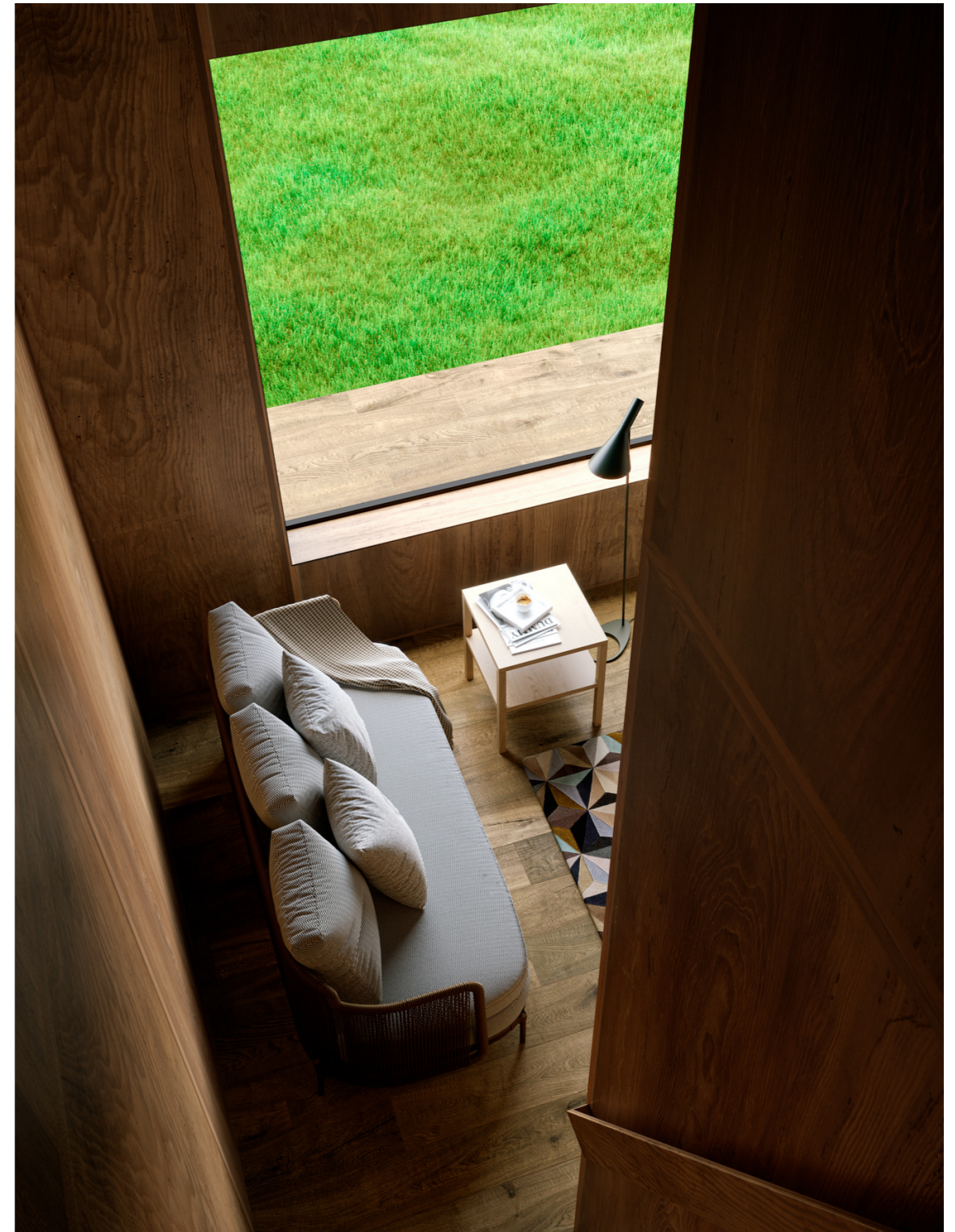








M7AV Vero Castagno Rt 22x180cm



M7CN Vero Rovere Grip 20x120cm
M7C0 Vero Rovere Rt 20x120cm



M7CK Vero Quercia Rt 20x120cm
M7AD Magnifica Limestone Taupe Str Mikado 60x180cm



M7AS Vero Rovere Rt 22x180cm







M7AV Vero Castagno Rt 22x180cm



M7CK Vero Quercia Rt 20x120cm







Vero Index

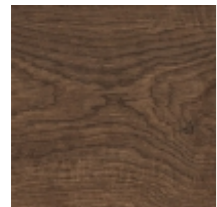
Vero

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă · Gresie Porțelanată



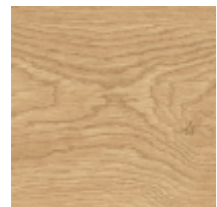
Betulla

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
22,5x180cm	Natural	ME0C	Vero Betulla Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	33,48	36	58,32	1.205,46
11x54cm	Natural	MDYG	Vero Betulla Chevron	MM 09	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	18	0,94	17,16	45	42,44	772,13
20x120cm	Grip	MDZZ	Vero Betulla Grip Rt	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	16,07	60	43,20	964,29
20x120cm	Natural	ME05	Vero Betulla Rt	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	16,26	60	43,20	975,83



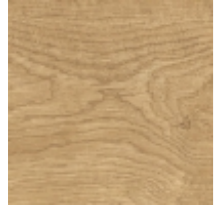
Castagno

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
22,5x180cm	Natural	M7AV	Vero Castagno Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	32,60	36	58,32	1.173,44
20x120cm	Natural	M7CJ	Vero Castagno Rt	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	16,78	60	43,20	1.006,52
20x120cm	Grip	M7CP	Vero Castagno Grip	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	15,77	60	43,20	946,12
11x54cm	Natural	MA8Y	Vero Castagno Chevron	MM 09	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	18	0,94	17,18	45	42,44	772,97



Larice

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
22,5x180cm	Natural	ME0D	Vero Larice Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	33,08	36	58,32	1.190,93
11x54cm	Natural	MDYH	Vero Larice Chevron	MM 09	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	18	0,94	17,08	45	42,44	768,77
20x120cm	Grip	ME01	Vero Larice Grip Rt	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	16,09	60	43,20	965,15
20x120cm	Natural	ME07	Vero Larice Rt	MM 10,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	15,94	60	43,20	956,17



Natural

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
22,5x180cm	Natural	M7AP	Vero Natural Rt	MM 10	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	4	1,62	33,43	36	58,32	1.203,47
20x120cm	Grip	M7CM	Vero Natural Grip	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	15,94	60	43,20	956,17
20x120cm	Natural	M7AY	Vero Natural Rt	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	3	0,72	15,94	60	43,20	956,17
11x54cm	Natural	MA8W	Vero Natural Chevron	MM 09	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	18	0,94	17,03	45	42,44	766,14



Quercia

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
22,5x180cm	Natural	M7AW	Vero Quercia Rt	MM 10	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	34,41	36	58,32	1.238,74
20x120cm	Grip	M7CS	Vero Quercia Grip	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	16,18	60	43,20	970,57
20x120cm	Natural	M7CK	Vero Quercia Rt	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	16,00	60	43,20	960,21
11x54cm	Natural	MA8Z	Vero Quercia Chevron	MM 09	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	18	0,94	17,35	45	42,44	780,65



Rovere

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
22,5x180cm	Natural	M7AS	Vero Rovere Rt	MM 10	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	34,29	36	58,32	1.234,55
20x120cm	Grip	M7CN	Vero Rovere Grip	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	12,69	60	43,20	761,23
20x120cm	Natural	M7CO	Vero Rovere Rt	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	15,75	60	43,20	945,09
11x54cm	Natural	MA8X	Vero Rovere Chevron	MM 09	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				H	V2	18	0,94	17,26	45	42,44	776,65



Sabbia

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
22,5x180cm	Natural	ME0A	Vero Sabbia Rt	MM 10	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	4	1,62	34,45	36	58,32	1.240,32
11x54cm	Natural	MDXS	Vero Sabbia Chevron	MM 09	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	18	0,94	17,37	45	42,44	781,80
20x120cm	Grip	MDZS	Vero Sabbia Grip Rt	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	0,72	15,92	60	43,20	955,12
20x120cm	Natural	ME04	Vero Sabbia Rt	MM 10,5	-	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la înghet	Placari de pardoseala si de perete	Sublime Sync	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	0,72	16,00	60	43,20	960,21

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



EPD Italy



FDES



CAM Fiorano



ISO 50001



ISO 17889-1



Declare



CE 001MRZI



ISO 45001



Material
reciclat



HPD



CE 009MRZI



ISO 9001



Certificare
Greenguard



CAM Sassuolo



UKCA
001MRZUK



Green Building
Council



Certificare
LEED



CAM Finale
Emilia



UKCA
009MRZUK



GPP



QBUPEC D+



CCC



SASO

© 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