

STONE LOOK

Mystone Berici



MARAZZI

Mystone Berici

Inspired by the Vicenza stone, Mystone Berici interprets its elegance through depth and material surfaces. Made from fine stone, it is suitable for indoor and outdoor areas. It is available in Bianco, Grigio, Beige and Cenere, as well as in the formats 60x60, 60x120, 75x75, 75x150, 120x120 and 160x160. The collection stands for realism and durability thanks to Tecnico, 3D Ink and Touch. Also available in the 20 mm version for the outdoor area.





MG2S Mystone Berici Beige Strutturato Rt 120x120cm
MG0X Mystone Berici Beige Rt 120x120cm



MM19 Grande Stone Look Silver Root Grey Satin 3D Ink Rt 6Mm 160x320cm
MG0G Mystone Berici Grigio Rt 60x120cm



MG06 Mystone Berici Cenere Rt 75x150cm



MP2Q Mystone Berici Beige Mosaico Strip 60x180cm
MGDP Grande Marble Look Taj Mahal Lux Rt 6Mm 160x320cm
MGON Mystone Berici Grigio R10 Rt 60x120cm





MM7W Mystone Berici Beige Decoro Flora Rt 60x120cm
MJY7 Grande Stone Look Berici Beige Naturale 3D Ink Rt 120x278cm
MFLE Luz Bianco Lux 5x30cm



MJZS Grande Stone Look Berici Cenere Naturale 3D Ink Rt 120x278cm
MGOG Mystone Berici Grigio Rt 60x120cm
MAYY Grande Marble Look Verde Aver Satin Rt 6Mm 160x320cm



MMCR Mystone Berici Cenere Decoro Flora Rt 60x120cm



MMD5 Vivo Grano Rt 22x180cm
MMCZ Mystone Berici20 Bianco Strutturato 60x120cm
MMCU Mystone Berici Bianco Struttura Righe 3D Rt 60x120cm





MG2S Mystone Berici Beige Strutturato Rt 120x120cm
MG0X Mystone Berici Beige Rt 120x120cm
M967 Rice Natural Lux 7x20cm



MJY7 Grande Stone Look Berici Beige Naturale 3D Ink Rt 120x278cm
MG0M Mystone Berici Beige R10 Rt 60x120cm



MLZ Mystone Berici Grigio R10 Rt 160x160cm
MQ82 Lume 3D Dew Bone 10x10cm







MMCX Mystone Berici Cenere Struttura Righe 3D Rt 60x120cm
MG05 Mystone Berici Grigio Rt 75x150cm











Mystone Berici Index

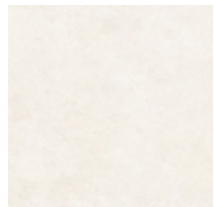
Mystone Berici

- Durchgefärbtes Feinsteinzeug



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
75x150cm	Natural	MG04	Mystone Berici Beige Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	45,57	21	47,25	956,87
120x120cm	Natural	MG0X	Mystone Berici Beige Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1		P2	>= 0.42	H	V2	1	1,44	30,16	36	51,84	1.085,65
120x120cm	Structured Surface	MG2S	Mystone Berici Beige Strutturato Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	P4	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MG09	Mystone Berici Beige Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	21,54	42	47,25	904,83
60x120cm	Natural	MG0F	Mystone Berici Beige Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,33	36	51,84	1.092,06
60x120cm	Natural	MG0M	Mystone Berici Beige R10 Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,93	36	51,84	1.077,53
60x60cm	Natural	MG4S	Mystone Berici Beige Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,28	40	43,20	891,27
60x60cm	Natural	MJGS	Mystone Berici Beige R10 Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,25	40	43,20	890,17
60x60cm	Structured Surface	MJVM	Mystone Berici Beige Strutturato Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,38	40	43,20	895,15



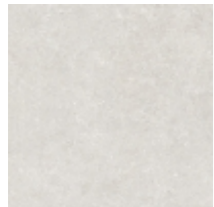
Bianco

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
75x150cm	Natural	MG03	Mystone Berici Bianco Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	46,31	21	47,25	972,42
120x120cm	Natural	MG0W	Mystone Berici Bianco Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1		P2	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,27	36	51,84	1.125,73
120x120cm	Structured Surface	MG2A	Mystone Berici Bianco Strutturato Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	P4	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,11	36	51,84	1.120,14
75x75cm	Natural	MG08	Mystone Berici Bianco Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	21,87	42	47,25	918,37
60x120cm	Natural	MG0E	Mystone Berici Bianco Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,94	36	51,84	1.077,75
60x120cm	Natural	MG0L	Mystone Berici Bianco R10 Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,02	36	51,84	1.080,68
60x60cm	Natural	MG4A	Mystone Berici Bianco Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,00	40	43,20	879,84
60x60cm	Natural	MJA8	Mystone Berici Bianco R10 Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,59	40	43,20	903,77
60x60cm	Structured Surface	MJVL	Mystone Berici Bianco Strutturato Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,44	40	43,20	897,57
160x160cm	Natural	MQM2	Mystone Berici Bianco R10 Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	2,56	50,65	18	46,08	911,75
160x160cm	Structured Surface	MQPM	Mystone Berici Bianco Strutturato Rt	MM 09	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	51,05	18	46,08	918,84



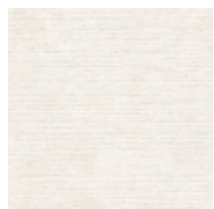
Cenere

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
75x150cm	Natural	MG06	Mystone Berici Cenere Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	47,88	21	47,25	1.005,53
120x120cm	Natural	MG0Z	Mystone Berici Cenere Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1		P2	>= 0.42	H	V2	1	1,44	30,34	36	51,84	1.092,29
120x120cm	Structured Surface	MG39	Mystone Berici Cenere Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	P4	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MG0C	Mystone Berici Cenere Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	23,58	42	47,25	990,36
60x120cm	Natural	MG0H	Mystone Berici Cenere Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,76	36	51,84	1.071,30
60x120cm	Natural	MG0P	Mystone Berici Cenere R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,29	36	51,84	1.090,45
60x60cm	Natural	MG6S	Mystone Berici Cenere Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,23	40	43,20	889,07
60x60cm	Natural	MJQJ	Mystone Berici Cenere R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,50	40	43,20	900,00
60x60cm	Structured Surface	MJWN	Mystone Berici Cenere Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,26	40	43,20	890,54



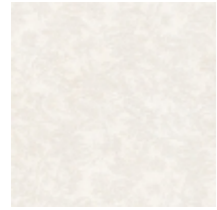
Grigio

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
75x150cm	Natural	MG05	Mystone Berici Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	46,82	21	47,25	983,15
120x120cm	Natural	MG0Y	Mystone Berici Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1		P2	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,61	36	51,84	1.138,09
120x120cm	Structured Surface	MG38	Mystone Berici Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	P4	>= 0.42	H	V2	1	1,44	30,80	36	51,84	1.108,64
75x75cm	Natural	MG0A	Mystone Berici Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	21,66	42	47,25	909,53
60x120cm	Natural	MG0G	Mystone Berici Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,21	36	51,84	1.087,48
60x120cm	Natural	MG0N	Mystone Berici Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,05	36	51,84	1.081,80
60x60cm	Natural	MG5S	Mystone Berici Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,19	40	43,20	887,43
60x60cm	Natural	MJGX	Mystone Berici Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,34	40	43,20	893,49
60x60cm	Structured Surface	MJVN	Mystone Berici Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,50	40	43,20	900,19
160x160cm	Natural	MQLZ	Mystone Berici Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	2,56	51,53	18	46,08	927,54
160x160cm	Structured Surface	MQPL	Mystone Berici Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	49,83	18	46,08	897,02



Righe 3D

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
60x120cm	Natural	MMCU	Mystone Berici Bianco Struttura Righe 3d Rt	MM 09	.		Wandverkleidung	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	29,86	36	51,84	1.075,07
60x120cm	Natural	MMCV	Mystone Berici Beige Struttura Righe 3d Rt	MM 09	.		Wandverkleidung	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	29,65	36	51,84	1.067,55
60x120cm	Natural	MMCW	Mystone Berici Grigio Struttura Righe 3d Rt	MM 09	.		Wandverkleidung	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	29,63	36	51,84	1.066,67
60x120cm	Natural	MMCX	Mystone Berici Cenere Struttura Righe 3d Rt	MM 09	.		Wandverkleidung	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	30,00	36	51,84	1.080,00



Flora

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
60x120cm	Natural	MM7U	Mystone Berici Bianco Decoro Flora Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96 P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57	
60x120cm	Natural	MM7W	Mystone Berici Beige Decoro Flora Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96 P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57	
60x120cm	Natural	MM7X	Mystone Berici Grigio Decoro Flora Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96 P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57	
60x120cm	Natural	MMCR	Mystone Berici Cenere Decoro Flora Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96 P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,00	36	51,84	1.079,95	



Mosaik Strip Bianco

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
60x180cm	Natural	MP2P	Mystone Berici Bianco Mosaico Strip	MM 09	.		Wandverkleidung									V2	1	1,08	15,00	14	15,12	209,99



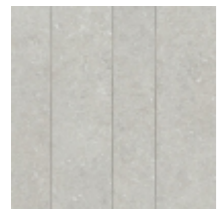
Mosaik Strip Grigio

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
60x180cm	Natural	MP2S	Mystone Berici Grigio Mosaico Strip	MM 09	.		Wandverkleidung									V2	1	1,08	15,00	14	15,12	209,99



Mosaik Strip 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
60x180cm	Natural	MP2Q	Mystone Berici Beige Mosaico Strip	MM 09	.		Wandverkleidung									V2	1	1,08	15,00	14	15,12	209,99



Mosaik Strip Cenere

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
60x180cm	Natural	MP2R	Mystone Berici Cenere Mosaico Strip	MM 09	.		Wandverkleidung									V2	1	1,08	15,00	14	15,12	209,99

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Nur für Bäder und Schlafzimmer von Wohnungen empfohlen; jeder Abrieb muss vermieden werden

E
Für alle Wohnräume geeignet, mit Ausnahme des Eingangsbereichs und der Küche; leichte Abriebbeanspruchung

F
Für alle Wohnräume ohne direkten Zugang von außen geeignet, welche nicht durch Fußmatten geschützt sind. Mittlere Abriebbeanspruchung

G
Empfohlene Materialien für Räume mit mittlerer Abriebbeanspruchung wie Einfamilienhäuser, Gewerbebereiche mit leichter Beanspruchung

H
Empfohlene Materialien für Bodenbeläge im Objekt und Wohnbereich mit stärkerer Abriebbeanspruchung und ohne Schutz gegen kratzende Verschmutzung

Variazioni cromatiche

V0
Monochrom - V0: Fliesen im gleichen Farbton sind sehr einheitlich




























V1
Einheitliches Aussehen - V1: Einheitliche Farbe; die Unterschiede zwischen den Fliesen der gleichen Produktionscharge sind minimal

V2
Geringe Variation - V2: Auffällige Unterschiede in Aussehen und Struktur innerhalb der gleichen Produktionscharge

V3
Mäßige Variation - V3: Bedeutende Variation in Aussehen, Struktur und Farbe von Fliese zu Fliese und in ein und derselben Fliese. Es wird empfohlen, das Farbsortiment vor der Auswahl des Materials zu prüfen

V4
Stark/Zufällig - V4: Wesentliche Variationen von Fliese zu Fliese. Eine Fliese kann sich in Aussehen und Farbe komplett von einer anderen unterscheiden. Es wird empfohlen, das Farbsortiment vor der Auswahl des Materials zu prüfen

Certificazioni

					
ISO 14001	ISO 50001	ISO 45001	ISO 9001	Green Building Council	GPP
					
EPD Italy	ISO 17889-1	Recycltes Material	Zertifizierung Greenguard	LEED Credits	QBUPEC
					
QBUPEC D+	FDES	Declare	HPD	CAM Sassuolo	CAM Casiglie
					
CAM Fiorano	CCC	CE 001MRZI	CE 009MRZI	CE 011MRZ	UKCA 001MRZUK
					
UKCA 009MRZUK	UKCA 011MRZUK	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