

STONE LOOK

Mystone Pietra di Sicilia



MARAZZI

Mystone Pietra di Sicilia

Mystone Pietra di Sicilia interpretiert den sizilianischen Stein neu, mit warmen, geäderten Oberflächen, veredelt durch die 3D Ink-Technologie. Erhältlich in Bianco, Beige und Grigio, in den Formaten 160×160, 120×120, 60×120, 60×60 cm sowie in großformatigen Platten 160×320 und 120×278 cm. Die Oberflächen R9, R10 und R11 sorgen für visuelle Kontinuität, auch in Außenbereichen. Abgerundet wird die Kollektion durch das Mosaico Stick sowie die Mikrostrukturen Riga und Bocciardato.





MQCM Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rt 120x120cm
MQ8U Grande Concrete Look Ivory Struttura Pressata Natural Rt 160x320cm
MPS3 Terramater Carbone Struttura 3D Ritmo Lux 18x37cm
MPH2 Grande Stone Look Infinity Anthracite Satin 3D Ink Rt 6Mm 160x320cm



MQE7 Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rigato Rt 60x120cm
MQCW Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt 60x120cm



MQLY Crea Listello Bronzo Rt 1x120cm
MQDW Crea Forma01 3D Rovere Scuro Rt 60x135cm
MQCZ Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rt 60x120cm



MQGU Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Mosaico Stick 31x31cm
MQCY Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt 60x120cm
MQ9S Grande Stone Look Pietra Di Sicilia Grigio Satin 3D Ink Rt 160x320cm
MQ9K Grande Stone Look Pietra Di Sicilia Grigio Riga 3D Ink Naturale Rt 120x278cm





MQ70 Grande Concrete Look Slow Calce Satin 3D Ink Rt 160x320cm
MGTA Artcraft Pomice 5x30cm

MQCV Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt 60x120cm
MQ9D Grande Stone Look Pietra Di Sicilia Bianco Riga Naturale 3D Ink Rt 120x278cm



MQE6 Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Puntinato Rt 60x120cm
MQCY Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt 60x120cm











Mystone Pietra di Sicilia Index

MQCR Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Strutturato Rt 120x120cm
MJWW Grande Stone Look Travertino Navona Satin 3D Ink Rt 6Mm 160x320cm
MGUS Artcraft Argilla Struttura 3D Bande 20x20cm

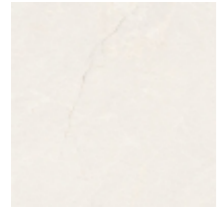
Mystone Pietra di Sicilia

- Durchgefärbtes Feinsteinzeug



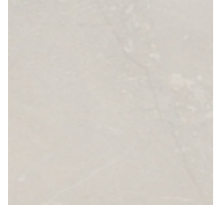
Beige

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
60x120cm	Natural	MQCU	Mystone Pietra Di Sicilia Beige R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	2	1,44	30,59	36	51,84	1.101,10
60x120cm	Natural	MQCZ	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	30,19	36	51,84	1.086,79
60x120cm	Structured Surface	MQD2	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Structured Surface Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	2	1,44	30,74	36	51,84	1.106,51
160x160cm	Natural	MQCJ	Mystone Pietra Di Sicilia Beige R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	2,56	51,31	18	46,08	923,63
120x120cm	Natural	MQCK	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	1,44	31,92	36	51,84	1.149,19
120x120cm	Natural	MQCQ	Mystone Pietra Di Sicilia Beige R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
60x60cm	Natural	MQD4	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,64	40	43,20	905,66
60x60cm	Natural	MQD6	Mystone Pietra Di Sicilia Beige R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
60x60cm	Structured Surface	MQDA	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
120x120cm	Structured Surface	MQCT	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	1	1,44	32,19	36	51,84	1.158,69
60x120cm	Natural	MQE4	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
60x120cm	Natural	MQE9	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rigato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
75x75cm	Natural	MQNN	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	1,13	23,00	42	47,25	965,86
75x150cm	Natural	MQNJ	Mystone Pietra Sicilia Beige Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	2,25	45,00	21	47,25	945,00
60x60cm	Natural	MQNT	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
160x160cm	Structured Surface	MQR5	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	51,23	18	46,08	922,15



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
60x120cm	Natural	MQCV	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,89	36	51,84	1.075,97
60x120cm	Natural	MQCX	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	30,21	36	51,84	1.087,48
60x120cm	Structured Surface	MQD0	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Structured Surface Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,86	36	51,84	1.074,85
160x160cm	Natural	MQCG	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	2,56	51,72	18	46,08	930,91
120x120cm	Natural	MQCM	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	1,44	31,51	36	51,84	1.134,35
120x120cm	Natural	MQCP	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	1	1,44	32,58	36	51,84	1.172,85
60x60cm	Natural	MQD3	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,69	40	43,20	907,75
60x60cm	Natural	MQD7	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,72	40	43,20	908,90
60x60cm	Structured Surface	MQDC	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,26	40	43,20	890,35
120x120cm	Structured Surface	MQCR	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	1	1,44	31,92	36	51,84	1.149,19
60x120cm	Natural	MQE5	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
60x120cm	Natural	MQE7	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rigato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
75x150cm	Natural	MQNK	Mystone Pietra Sicilia Bianco Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	2,25	45,99	21	47,25	965,86
75x75cm	Natural	MQNM	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	1,13	23,00	42	47,25	965,86
60x60cm	Natural	MQNV	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
160x160cm	Structured Surface	MQR4	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	51,44	18	46,08	925,86



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
60x120cm	Natural	MQCW	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,84	36	51,84	1.074,40
60x120cm	Natural	MQCY	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	30,49	36	51,84	1.097,61
60x120cm	Structured Surface	MQD1	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Structured Surface Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,98	36	51,84	1.079,33
160x160cm	Natural	MQCH	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	2,56	50,85	18	46,08	915,38
120x120cm	Natural	MQCL	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	1	1,44	32,34	36	51,84	1.164,16
120x120cm	Natural	MQCN	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	1	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
60x60cm	Natural	MQD5	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
60x60cm	Natural	MQD8	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	P3	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
60x60cm	Structured Surface	MQD9	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
120x120cm	Structured Surface	MQCS	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	1	1,44	32,45	36	51,84	1.168,36
60x120cm	Natural	MQE6	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
60x120cm	Natural	MQE8	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rigato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9B	> 0.40	Class 1		P3	>= 0.42	H		2	1,44	32,00	36	51,84	1.152,00
75x75cm	Natural	MQNP	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	1,13	23,00	42	47,25	965,86
75x150cm	Natural	MQNL	Mystone Pietra Sicilia Grigio Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	2,25	45,00	21	47,25	945,00
60x60cm	Natural	MQNU	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Puntinato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
160x160cm	Structured Surface	MQR3	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Strutturato Rt	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	51,31	18	46,08	923,63



Mosaik Stick 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
31x31cm	Natural	MQGV	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Mosaico Stick	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00



Mosaik Stick 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
31x31cm	Natural	MQGU	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Mosaico Stick	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00



Mosaik Stick 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
31x31cm	Natural	MQGX	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Mosaico Stick	MM 09	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00

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	LEED Credits	FDES	Declare
					
HPD	CAM Sassuolo	CCC	CAM Fiorano	CE 001MRZI	CE 009MRZI
					
UKCA 001MRZUK	UKCA 009MRZUK	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