

STONE LOOK

# Mystone Pietra di Sicilia



MARAZZI

# Mystone Pietra di Sicilia

Mystone Pietra di Sicilia reinterprează piatra siciliană prin suprafețe calde și venoase, evidențiate de tehnologia 3D Ink. Disponibil în Bianco, Beige și Grigio, în formatele 160×160, 120×120, 60×120, 60×60 cm și în plăci mari de 160×320 și 120×278 cm. Finisajele R9, R10 și R11 asigură continuitate vizuală, chiar și în spații exterioare. Gama este completată de mozaicul Stick și de microstructurile Riga și 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

**MOCR** 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

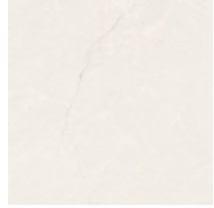
# Mystone Pietra di Sicilia

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



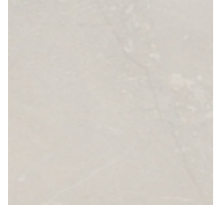
## Beige

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
60x120cm	Natural	MQCU	Mystone Pietra Di Sicilia Beige R10 Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,83	36	51,84	1.073,96
60x120cm	Structured Surface	MQD2	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Structured Surface Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,66	40	43,20	906,42
120x120cm	Structured Surface	MQCT	Mystone Pietra Di Sicilia Beige Strutturato Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,84	36	51,84	1.074,40
60x120cm	Structured Surface	MQD0	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco Structured Surface Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,37	40	43,20	894,78
60x60cm	Natural	MQD7	Mystone Pietra Di Sicilia Bianco R10 Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,68	36	51,84	1.068,43
60x120cm	Structured Surface	MQD1	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Structured Surface Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,26	40	43,20	890,35
60x60cm	Natural	MQD8	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio R10 Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H		2	2,25	46,31	21	47,25	972,42
60x60cm	Natural	MQNU	Mystone Pietra Di Sicilia Grigio Puntinato Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	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



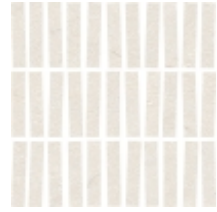
## Mozaic Stick Bianco

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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00



## Mozaic 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	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00



## Mozaic 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	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										6	0,58	9,50	60	34,60	570,00

# Legenda

## Destinazioni d'uso

**D**  
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoare 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



HPD



UKCA  
001MRZUK



ISO 50001



ISO 17889-1



CAM Sassuolo



UKCA  
009MRZUK



ISO 45001



Material  
reciclat



CCC



SASO



ISO 9001



Certificare  
LEED



CAM Fiorano



Green Building  
Council



FDES



CE 001MRZI



GPP



Declare



CE 009MRZI

© 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**