

STONE LOOK

Mystone Tivoli



MARAZZI

Mystone Tivoli

Mystone Tivoli reinterprează piatra romană prin suprafețe netede și uniforme, evidențiate de tehnologia 3D Ink. Disponibil în Bianco, Beige și Grigio, în formatele 160x160, 120x120, 75x150, 75x75, 60x120 și 60x60 cm, inclusiv în varianta de 20 mm pentru spații exterioare carosabile. Finisajele R9, R10 și R11 asigură continuitate vizuală. Gama este completată de structura Vesta 3D și Mosaico Tratti, ideale pentru pereți dinamici și rafinați.



MQED Mystone Tivoli Bianco Struttura Vesta 3D Rt 60x120cm
MQAW Mystone Tivoli Bianco Rt 60x120cm
MQ8J Resin Azzurro Rt 60x120cm



MQDW Crea Forma01 3D Rovere Scuro Rt 60x135cm
MQAN Mystone Tivoli Bianco Rt 120x120cm
MAFX Grande Marble Look Verde Borgogna Satin Rt 6Mm 160x320cm



MQAR Mystone Tivoli Grigio Strutturato Rt 120x120cm
MQAP Mystone Tivoli Grigio Rt 120x120cm







MQCA Mystone Tivoli Grigio Rt 75x150cm
MPV6 Terramater Carbone Lux 9x37cm



MQ9M Grande Stone Look Tivoli Grigio Satin 3D Ink Rt 160x320cm
MM19 Grande Stone Look Silver Root Grey Satin 3D Ink Rt 6Mm 160x320cm

MQE0 Crea Forma03 3D Noce Canaletto Rt 60x135cm
MQAD Mystone Tivoli Grigio Rt 160x160cm









Mystone Tivoli Index

MQED Mystone Tivoli Bianco Struttura Vesta 3D Rt 60x120cm
MQAW Mystone Tivoli Bianco Rt 60x120cm
MQ8J Resin Azzurro Rt 60x120cm

Mystone Tivoli

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



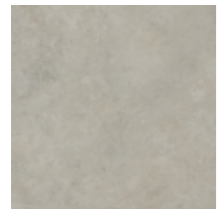
Beige

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	MQAV	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,44	30,17	36	51,84	1.086,11
60x120cm	Natural	MQAY	Mystone Tivoli Beige R10	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R10B	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,25	36	51,84	1.088,85
60x120cm	Structured Surface	MQC2	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,44	29,61	36	51,84	1.065,79
160x160cm	Natural	MQAC	Mystone Tivoli Beige 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	V2	1	2,56	50,02	18	46,08	900,35
120x120cm	Natural	MQAE	Mystone Tivoli 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,39	36	51,84	1.130,15
120x120cm	Natural	MQAQ	Mystone Tivoli 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	V2	1	1,44	31,08	36	51,84	1.118,93
120x120cm	Structured Surface	MQAT	Mystone Tivoli 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	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
60x60cm	Natural	MQC4	Mystone Tivoli 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	V2	3	1,08	22,67	40	43,20	906,61
60x60cm	Natural	MQC6	Mystone Tivoli 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,60	40	43,20	903,95
75x150cm	Natural	MQCC	Mystone Tivoli 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	V2	2	2,25	45,19	21	47,25	948,99
75x75cm	Natural	MQCE	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,13	23,00	42	47,25	965,86
160x160cm	Structured Surface	MQNH	Mystone Tivoli Beige Strutturato Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	51,21	18	46,08	921,78



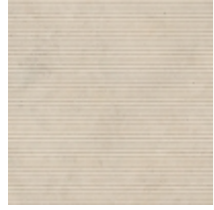
Bianco

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	MQAW	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	2	1,44	30,71	36	51,84	1.105,57
60x120cm	Natural	MQAX	Mystone Tivoli Bianco 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,41	36	51,84	1.094,59
60x120cm	Structured Surface	MQC0	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	2	1,44	29,75	36	51,84	1.071,07
160x160cm	Natural	MQA8	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	1	2,56	50,48	18	46,08	908,70
120x120cm	Natural	MQAF	Mystone Tivoli Bianco 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,17	36	51,84	1.122,08
120x120cm	Natural	MQAN	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	1	1,44	31,96	36	51,84	1.150,72
120x120cm	Structured Surface	MQAS	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	1	1,44	31,50	36	51,84	1.134,11
60x60cm	Natural	MQC3	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	3	1,08	23,00	40	43,20	920,13
60x60cm	Natural	MQC8	Mystone Tivoli Bianco 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,77	40	43,20	910,82
75x150cm	Natural	MQC9	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	2	2,25	45,56	21	47,25	956,67
75x75cm	Natural	MQCF	Mystone Tivoli Bianco 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	V2	2	1,13	23,00	42	47,25	965,86
160x160cm	Structured Surface	MQNG	Mystone Tivoli Bianco Strutturato Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Both Sliders	P4	>= 0.42	H		1	2,56	50,49	18	46,08	908,88



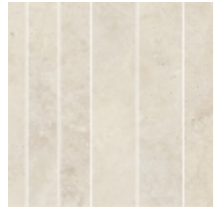
Grigio

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	MQAU	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,44	30,33	36	51,84	1.092,06
60x120cm	Natural	MQAZ	Mystone Tivoli 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,91	36	51,84	1.076,86
60x120cm	Structured Surface	MQC1	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,44	29,71	36	51,84	1.069,53
160x160cm	Natural	MQAD	Mystone Tivoli Grigio 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	V2	1	2,56	51,21	18	46,08	921,78
120x120cm	Natural	MQAH	Mystone Tivoli 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,40	36	51,84	1.130,40
120x120cm	Natural	MQAP	Mystone Tivoli 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	V2	1	1,44	31,55	36	51,84	1.135,85
120x120cm	Structured Surface	MQAR	Mystone Tivoli 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	V2	1	1,44	31,28	36	51,84	1.125,98
60x60cm	Natural	MQC5	Mystone Tivoli 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	V2	3	1,08	22,58	40	43,20	903,20
60x60cm	Natural	MQC7	Mystone Tivoli 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 3	36+ Both Sliders	P3	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,30	40	43,20	892,19
75x150cm	Natural	MQCA	Mystone Tivoli 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	V2	2	2,25	47,24	21	47,25	992,02
75x75cm	Natural	MQCD	Mystone Tivoli 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	V2	2	1,13	23,00	42	47,25	965,86



Vesta 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	MQEA	Mystone Tivoli Beige Struttura Vesta 3d Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	29,36	36	51,84	1.056,88
60x120cm	Natural	MQEC	Mystone Tivoli Grigio Struttura Vesta 3d Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	28,82	36	51,84	1.037,42
60x120cm	Natural	MQED	Mystone Tivoli Bianco Struttura Vesta 3d Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete	3D Ink, High Performance								V2	2	1,44	29,00	36	51,84	1.044,11



Mosaico Tratti 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
30x60cm	Natural	MQH2	Mystone Tivoli Bianco Mosaico Tratti	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										4	0,72	16,70	30	21,60	501,00



Mosaico Tratti 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
30x60cm	Natural	MQGZ	Mystone Tivoli Grigio Mosaico Tratti	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										4	0,72	16,70	30	21,60	501,00



Mosaico Tratti 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
30x60cm	Natural	MQH1	Mystone Tivoli Beige Mosaico Tratti	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete										4	0,72	16,70	30	21,60	501,00

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