

STONE LOOK

Mystone Silverstone



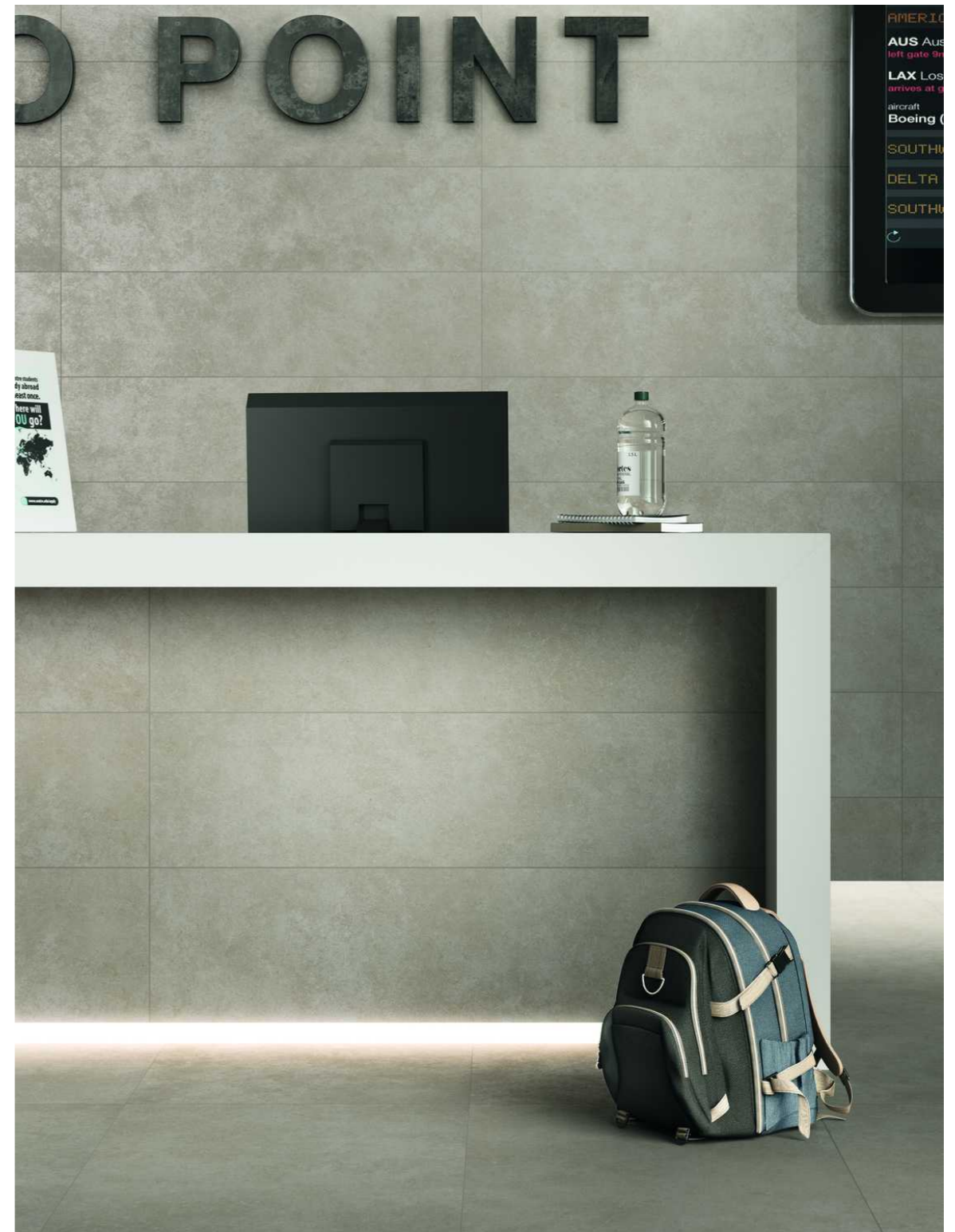
MARAZZI

Mystone Silverstone

Gresie porțelanată cu aspect de piatră Mystone Silverstone, este interpretarea Marazzi și a pietrei clare de nisip. Realizate în 4 culori (Beige, Grigio, Antracite, Nero) și în 5 formate 60x120 - 30x120 - 75x75 - 60x60 - 30x60 cm. Cele două suprafețe, naturală și lux, sunt ideale pentru pardoseli minimale cu texturi extrem de naturale.



MLSK Silver Stone Grigio Rt 30x120cm
MLR5 Silver Stone Grigio Rt 60x120cm



MLSK Silver Stone Grigio Rt 30x120cm
MLR5 Silver Stone Grigio Rt 60x120cm



Mystone Silverstone Index

Mystone Silverstone

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



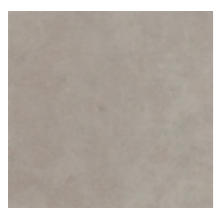
Antracite

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
60x60cm	Natural	MLU4	Silverstone Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,92	40	43,20	916,81	
30x60cm	Natural	MLU8	Silver Stone Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	18,99	48	43,20	911,39	
30x60cm	Structured Surface	MLUD	Silver Stone Antracite Strutturato Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,23	48	43,20	922,88	
60x120cm	Natural	MLR6	Silver Stone Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	31,35	36	51,84	1.128,67	
30x120cm	Natural	MLSL	Silver Stone Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	25,74	48	51,84	1.235,76	



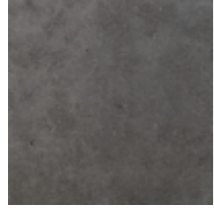
Beige

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
60x60cm	Natural	MLTR	Silverstone Beige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	23,22	40	43,20	928,63	
30x60cm	Natural	MLU6	Silver Stone Beige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,42	48	43,20	932,24	
30x60cm	Structured Surface	MLUA	Silver Stone Beige Strutturato Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,04	48	43,20	913,71	
60x120cm	Natural	MLR4	Silver Stone Beige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	31,07	36	51,84	1.118,45	
30x120cm	Natural	MLSG	Silver Stone Beige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	24,35	48	51,84	1.168,88	



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
60x60cm	Natural	MLTU	Silverstone Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	23,71	40	43,20	948,20	
30x60cm	Natural	MLU7	Silver Stone Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,26	48	43,20	924,46	
30x60cm	Structured Surface	MLUC	Silver Stone Grigio Strutturato Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,12	48	43,20	917,59	
60x120cm	Natural	MLR5	Silver Stone Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	32,19	36	51,84	1.158,95	
30x120cm	Natural	MLSK	Silver Stone Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț , Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	26,20	48	51,84	1.257,64	



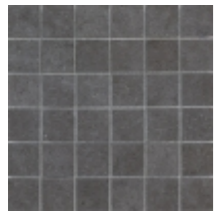
Nero

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
60x60cm	Natural	MLU5	Silverstone Nero Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	23,09	40	43,20	923,47	
30x60cm	Natural	MLU9	Silver Stone Nero Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,09	48	43,20	916,42	
30x60cm	Structured Surface	MLUE	Silver Stone Nero Strutturato Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	5	0,90	19,24	48	43,20	923,67	
60x120cm	Natural	MLSF	Silver Stone Nero Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	31,22	36	51,84	1.124,02	
30x120cm	Natural	MLSP	Silver Stone Nero Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R9	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	25,88	48	51,84	1.242,27	



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
30x30cm	Natural	MLX3	Silver Stone Mosaico Grigio	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



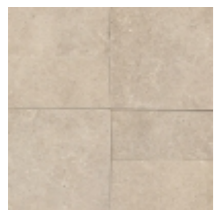
Nero

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
30x30cm	Natural	MLX5	Silver Stone Mosaico Nero	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



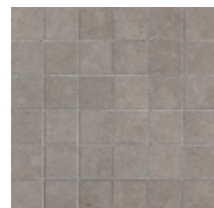
Beige

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
30x30cm	Natural	MLX2	Silver Stone Mosaico Beige	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	7,69	60	21,60	461,54



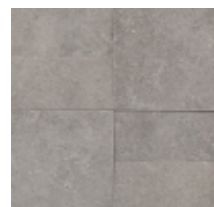
Mozaic 3D Beige

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
30x30cm	Natural	MLX6	Silver Stone Mosaico Beige	MM 10	.		Placare de perete									V2	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



Antracite

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
30x30cm	Natural	MLX4	Silver Stone Mosaico Antracite	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



Mozaic 3D Antracite

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
30x30cm	Natural	MLX1	Silver Stone Mosaico Antracite	MM 10	-		Placare de perete									V2	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75

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 aceleași serii de producție.

V3
Variație moderată - V3: variație semnificativă în textură, model și culoare de la o placă la alta în cadrul aceleași 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



CE 001MRZI



SASO



ISO 50001



ISO 17889-1



Declare



CE 009MRZI



ISO 45001



Material reciclat



HPD



CE 011MRZ



ISO 9001



Certificare Greenguard



CAM Sassuolo



UKCA 001MRZUK



Green Building Council



Certificare LEED



CCC



UKCA 009MRZUK



GPP



QBUPEC



CAM Fiorano



UKCA 011MRZUK

© 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