

STONE LOOK

Mystone Pietra Di Vals



MARAZZI



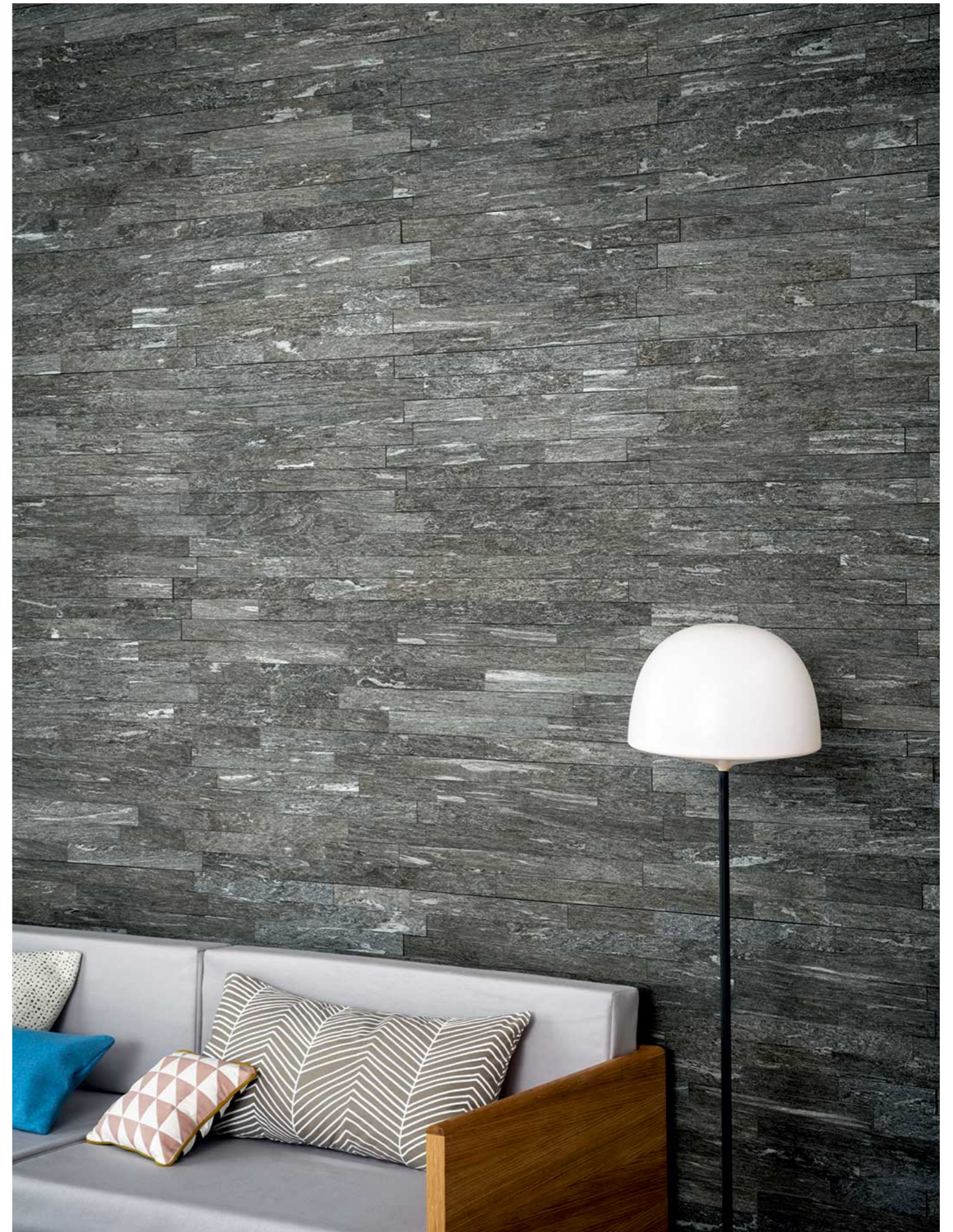
Mystone Pietra Di Vals

Mystone Pietra di Vals se inspiră din cuarțitele cele mai rare. Colecția de plăci de gresie porțelanată Marazzi este în 3 culori - Greige, Antracite, Grigio - și în 5 formate - 60x120, 30x120, 75x75, 60x60, 30x60 cm. Potrivită pentru montarea în spații interioare și exterioare, comerciale și rezidențiale, este realizată și în versiunea cu grosime de 2 cm în format 40x120 cm.





ML7C Pietra Di Vals Antracite Rt 30x120cm



MLWW Pietra Di Vals Mosaico Antracite 30x60cm



ML7D Pietra Di Vals Greige Rt 30x120cm
ML3F Pietra Di Vals Greige Rt 60x120cm

MLWU Pietra Di Vals Mosaico Strutturato Greige 30x60cm





MLCW Pietra Di Vals Greige Rt 30x60cm
MH89 Treverk Natural 20x120cm



ML7C Pietra Di Vals Antracite Rt 30x120cm





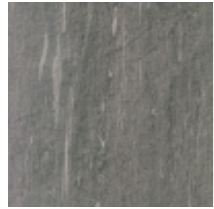




Mystone Pietra Di Vals Index

Mystone Pietra Di Vals

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă · Gresie Porțelanată



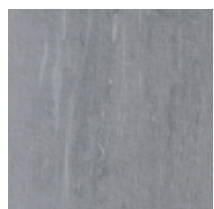
Antracite

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	ML7F	Pietra Di Vals Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	21,83	40	43,20	873,26	
30x60cm	Natural	ML7R	Pietra Di Vals Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	18,10	48	43,20	868,87	
30x60cm	Structured Surface	MLD0	Pietra Di Vals Antracite Rt Strutturato	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	17,90	48	43,20	859,36	
60x120cm	Natural	ML00	Pietra Di Vals Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,54	36	51,84	1.063,60	
30x120cm	Natural	ML7C	Pietra Di Vals Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	25,10	48	51,84	1.205,02	



Greige

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	ML7J	Pietra Di Vals Greige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	21,67	40	43,20	866,95	
30x60cm	Natural	MLCW	Pietra Di Vals Greige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	17,95	48	43,20	861,59	
30x60cm	Structured Surface	MLD1	Pietra Di Vals Greige Rt Strutturato	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	18,15	48	43,20	871,14	
60x120cm	Natural	ML3F	Pietra Di Vals Greige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,51	36	51,84	1.062,51	
30x120cm	Natural	ML7D	Pietra Di Vals Greige Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,51	48	51,84	1.128,67	



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	ML7E	Pietra Di Vals Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	23,36	40	43,20	934,46	
30x60cm	Natural	ML7K	Pietra Di Vals Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	18,24	48	43,20	875,38	
30x60cm	Structured Surface	MLCZ	Pietra Di Vals Grigio Rt Strutturato	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	17,52	48	43,20	840,96	
60x120cm	Natural	MHZG	Pietra Di Vals Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,72	36	51,84	1.069,75	
30x120cm	Natural	ML6C	Pietra Di Vals Grigio Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	25,47	48	51,84	1.222,35	



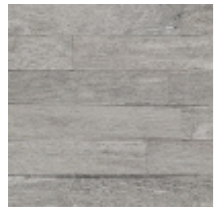
Mosaico Muretto Strutturato Grigio

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	MLWS	Pietra Di Vals Mosaico Strutturato Grigio	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99



Mosaico Muretto Strutturato Greige

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	MLWU	Pietra Di Vals Mosaico Strutturato Greige	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99



Muretto 3d Greige

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	MLWV	Pietra Di Vals Mosaico Greige	MM 10	.		Placare de perete									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99



Mosaico Muretto Strutturato 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
30x60cm	Natural	MLWT	Pietra Di Vals Mosaico Strutturato Antracite	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99



Muretto 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
30x60cm	Natural	MLWW	Pietra Di Vals Mosaico Antracite	MM 10	.		Placare de perete									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoarele 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



ISO 45001



ISO 9001



Green Building Council



GPP



EPD Italy



ISO 17889-1



Material reciclat



Certificare Greenguard



Certificare LEED



QBUPEC



QBUPEC D+



FDES



Declare



HPD



CAM Sassuolo



CAM Ubersetto



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