

STONE LOOK

# Mystone Pietra Di Vals



MARAZZI



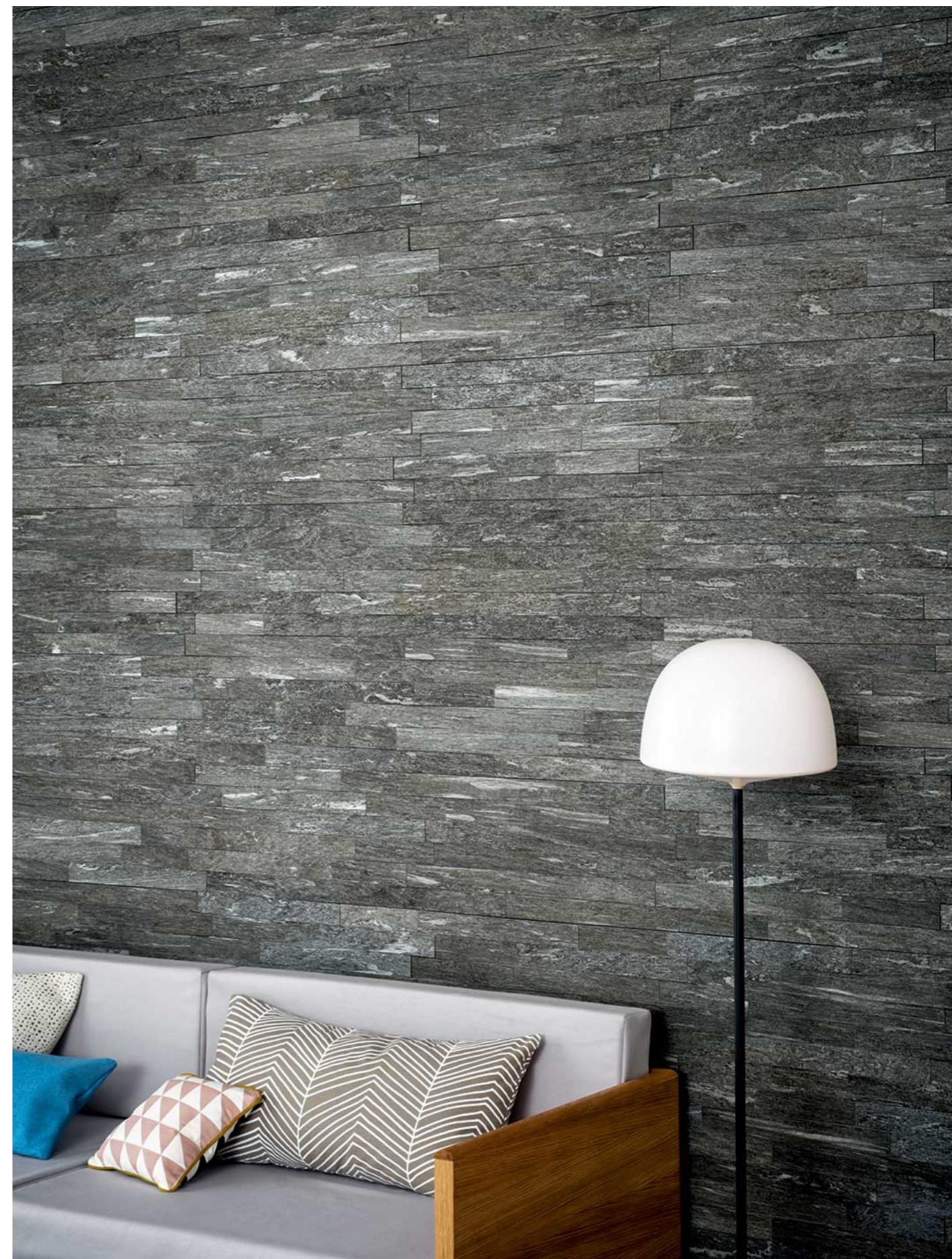
# Mystone Pietra Di Vals

Mystone Pietra di Vals ist von seltenen Quarziten inspiriert. Die Fliesenkollektion aus Feinsteinzeug von Marazzi ist in 3 Farben - Greige, Antracite, Grigio - und in 5 Formaten - 60x120, 30x120, 75x75, 60x60, 30x60 - erhältlich. Geeignet für die Verlegung innen und außen im gewerblichen und privaten Bereich. Auch in der Dicke 2 cm im Format 40x120 cm erhältlich.



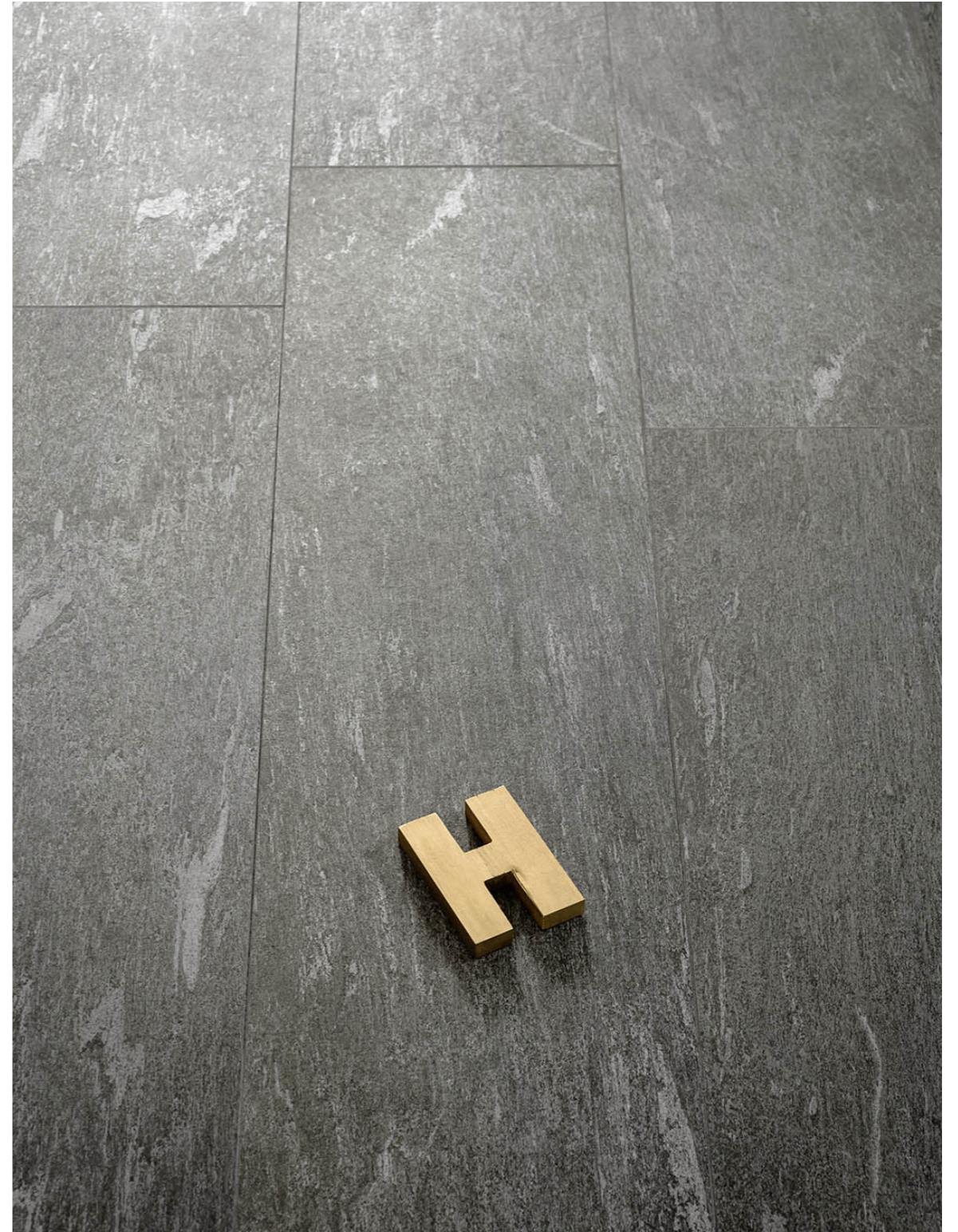


ML7C Pietra Di Vals Antracite Rt 30x120cm



MLWW Pietra Di Vals Mosaico Antracite 30x60cm







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



ML7C Pietra Di Vals Antracite Rt 30x120cm





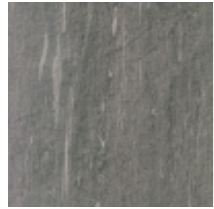




# Mystone Pietra Di Vals Index

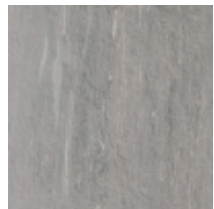
# Mystone Pietra Di Vals

- Durchgefärbtes Feinsteinzeug · Feinsteinzeug



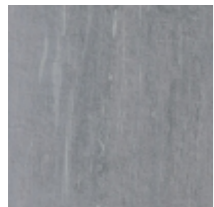
## Antracite

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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	·	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung	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	



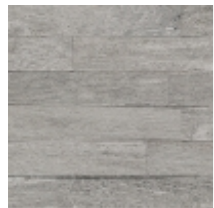
## Mosaico Muretto Strutturato Grigio

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	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung									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	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung									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	.		Wandverkleidung									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	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag und Wandverkleidung									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	.		Wandverkleidung									V3	4	0,72	17,30	27	19,44	466,99

# 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 45001	ISO 9001	Green Building Council	GPP	EPD Italy
					
ISO 17889-1	Recyclates Material	Zertifizierung Greenguard	LEED Credits	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**