

STONE LOOK

Mystone Ardesia



MARAZZI

Mystone Ardesia

Mystone Ardesia se inspiră din roca sedimentară omonimă care a jucat un rol fundamental în istoria arhitecturii. Texturi sugestive pentru o colecție cu un farmec natural, disponibilă în culorile Bianco, Cenere și Antracite, cu finisajele natural, structurat și structurat 20 mm și într-o gamă multiplă de formate, inclusiv noile 120x120 cm și 60x120 cm cu grosime de 6 mm pentru variantele Bianco și Cenere, caracterizate de tehnologia inovatoare pentru suprafețe antiderapante StepWise. Sinteză ideală între designul contemporan și performanțele tehnice, colecția Mystone Ardesia este ideală pentru proiectarea spațiilor interioare și exterioare de uz rezidențial și comercial.





M9HU Ardesia Cenere Rt 6Mm 120x120cm
M9EG Oltre Natural Grip Rt 20x120cm



M9HU Ardesia Cenere Rt 6Mm 120x120cm

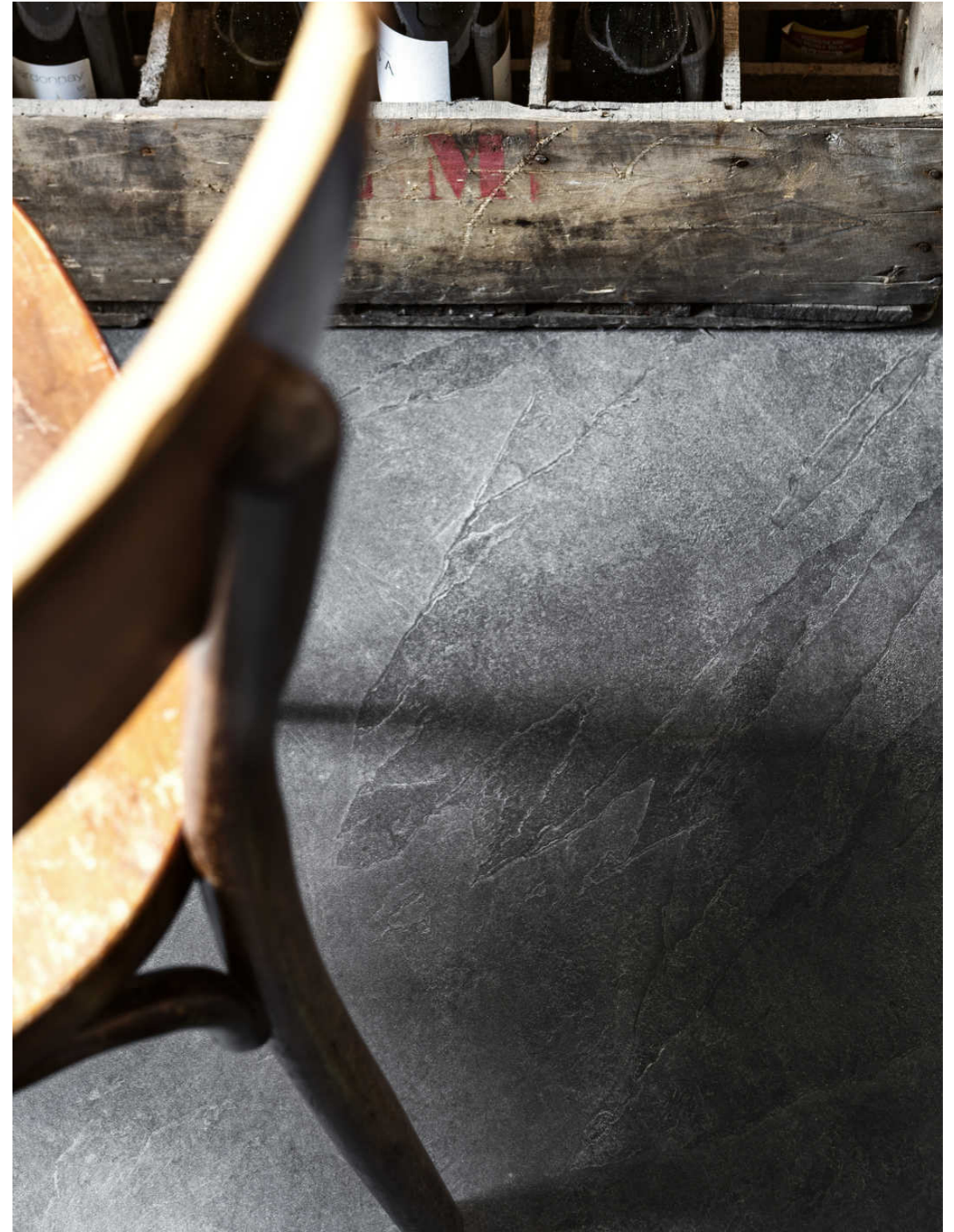


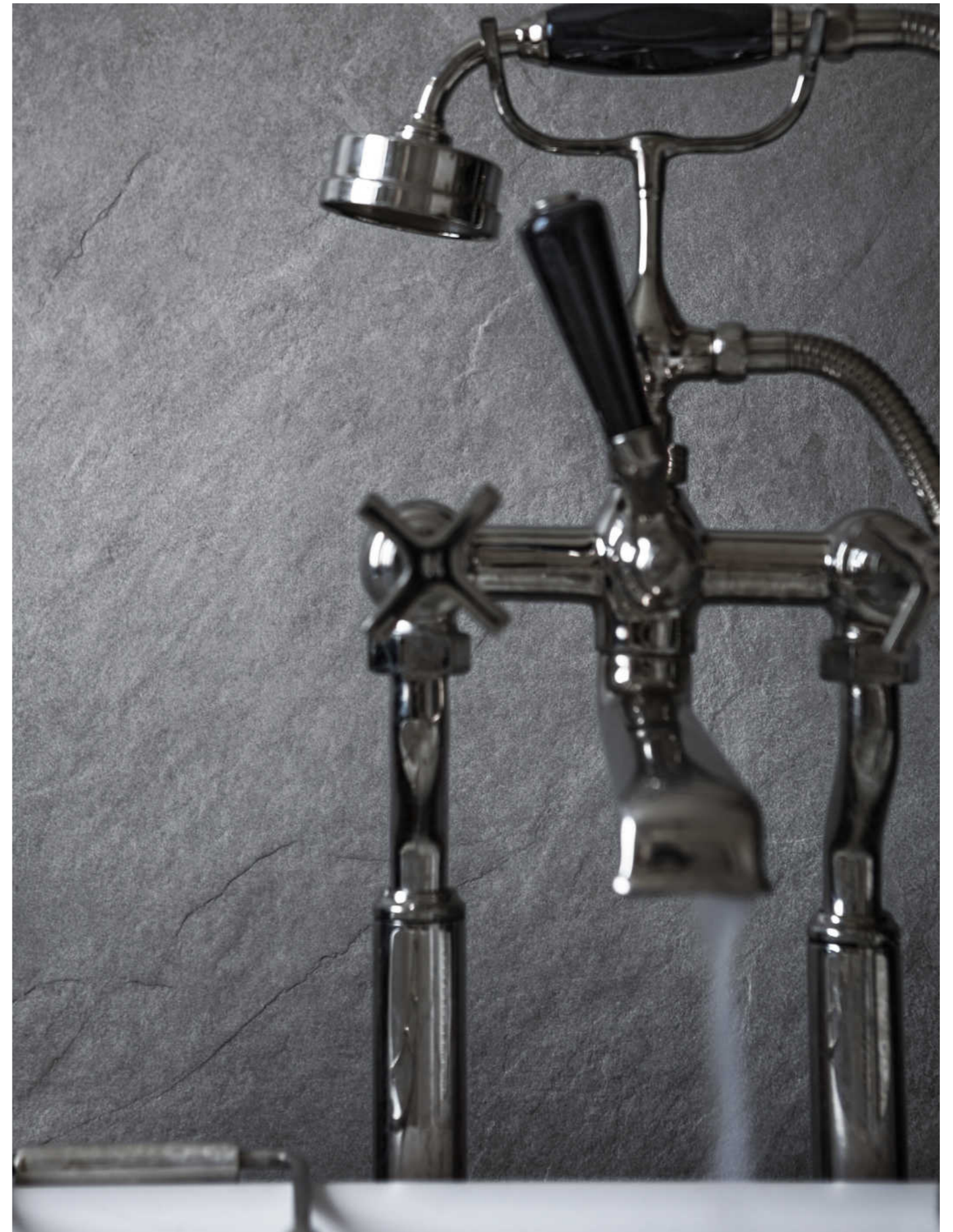
M03Z Ardesia Antracite Rt 75x150cm
M03Y Ardesia Cenere Rt 75x150cm



M9HW Ardesia Bianco Rt 6Mm 60x120cm









M03Z Ardesia Antracite Rt 75x150cm
M03Y Ardesia Cenere Rt 75x150cm

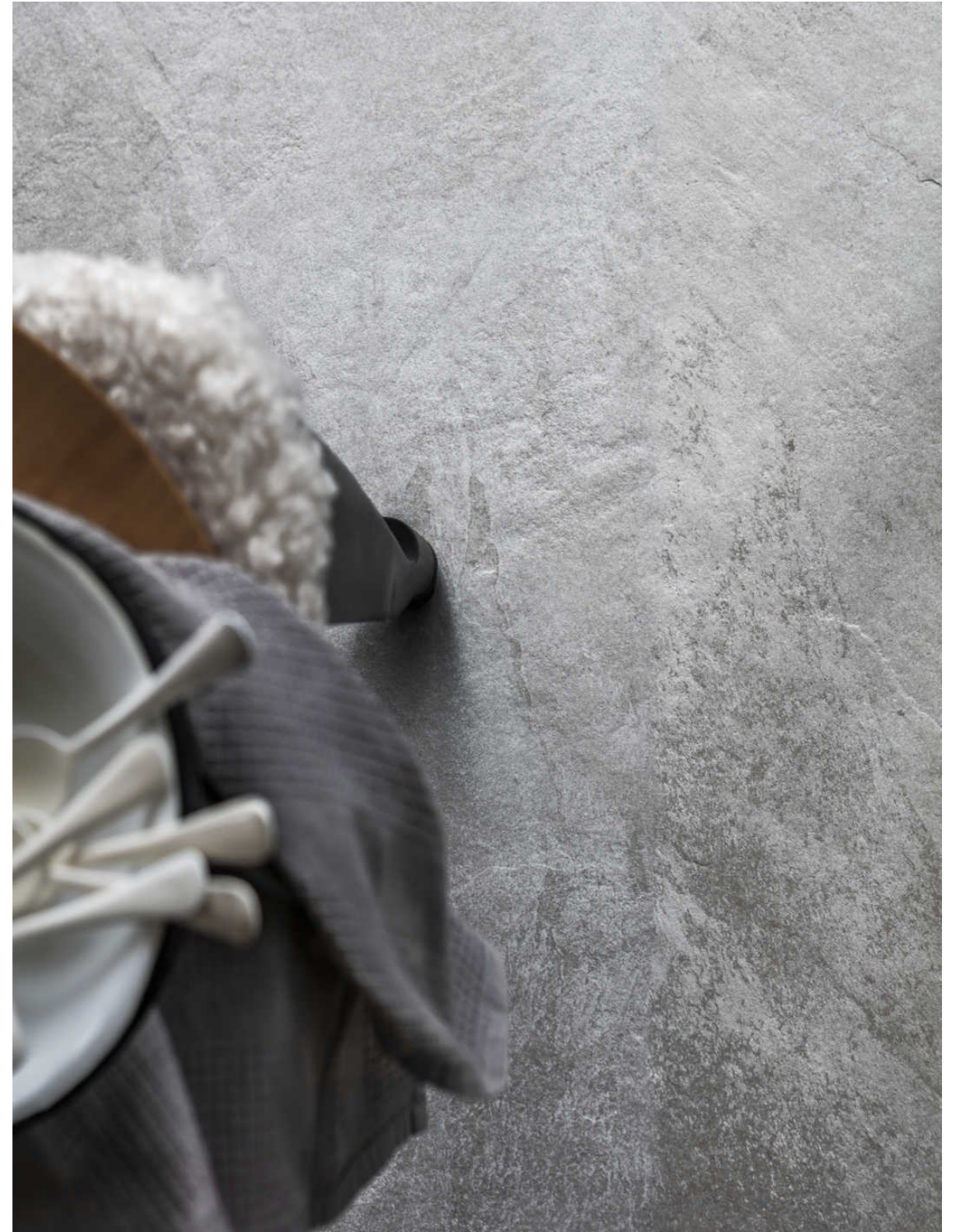
M8WH Zellige Gesso + Carbone Mosaico Lux 30x30cm







M03Z Ardesia Antracite Rt 75x150cm
M03Y Ardesia Cenere Rt 75x150cm







M03Y Ardesia Cenere Rt 75x150cm
M03X Ardesia Bianco Rt 75x150cm

M03Z Ardesia Antracite Rt 75x150cm



M0AH Ardesia Cenere Mosaico 30x60cm
M03X Ardesia Bianco Rt 75x150cm



M0CV Ardesia Bianco Mosaico 44x61cm
M043 Ardesia Bianco Rt 75x75cm







Mystone Ardesia Index

M9HT Ardesia Bianco Rt 6Mm 120x120cm
M7CJ Vero Castagno Rt 20x120cm

Mystone Ardesia

- 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	M03N	600x600 Ardesia Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	21,70	40	43,20	867,82	
75x150cm	Natural	M03Z	Ardesia Antracite Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	2,25	44,70	21	47,25	938,80	
75x75cm	Natural	M045	Ardesia Antracite Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,13	22,05	42	47,25	925,93	
30x60cm	Natural	M057	Ardesia Antracite Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	17,96	48	43,20	862,10	
30x60cm	Structured Surface	M05A	Ardesia Antracite Str Rt	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	17,89	48	43,20	858,51	
75x150cm	Structured Surface	M042	Ardesia Antracite Str	MM 9,5	·	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	2	2,25	44,55	21	47,25	935,46	



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
60x60cm	Natural	M03L	Ardesia Bianco Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	21,92	40	43,20	876,62	
75x150cm	Natural	M03X	Ardesia Bianco Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	2,25	44,83	21	47,25	941,42	
75x75cm	Natural	M043	Ardesia Bianco Rt	MM 9,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,13	22,51	42	47,25	945,38	
30x60cm	Natural	M055	Ardesia Bianco Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	18,37	48	43,20	881,63	
30x60cm	Structured Surface	M058	Ardesia Bianco Str Rt	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	18,30	48	43,20	878,41	
75x150cm	Structured Surface	M040	Ardesia Bianco Str	MM 9,5	·	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	2	2,25	46,42	21	47,25	974,83	
120x120cm	Natural	M9HT	Ardesia Bianco Rt 6mm	MM 06	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	StepWise	R10A	> 0.40	Class 1		>= 0.42	H	V3	2	2,88	46,07	20	57,60	921,31	
60x120cm	Natural	M9HW	Ardesia Bianco Rt 6mm	MM 06	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	StepWise	R10A	> 0.40	Class 1		>= 0.42	H	V3	3	2,16	34,33	15	32,40	514,94	



Cenere

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	M03M	Ardesia Cenere Rt	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	3	1,08	22,16	40	43,20	886,52	
75x150cm	Natural	M03Y	Ardesia Cenere Rt	MM 9,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	2,25	46,19	21	47,25	970,03	
75x75cm	Natural	M044	Ardesia Cenere Rt	MM 9,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	2	1,13	22,61	42	47,25	949,75	
30x60cm	Natural	M056	Ardesia Cenere Rt	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V3	5	0,90	18,26	48	43,20	876,62	
30x60cm	Structured Surface	M059	Ardesia Cenere Str 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	V3	5	0,90	18,37	48	43,20	881,81	
75x150cm	Structured Surface	M041	Ardesia Cenere Str	MM 9,5	-	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	V3	2	2,25	46,14	21	47,25	969,03	
120x120cm	Natural	M9HU	Ardesia Cenere Rt 6mm	MM 06	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	StepWise	R10A	> 0.40	Class 1		>= 0.42	H	V3	2	2,88	44,85	20	57,60	897,06	
60x120cm	Natural	M9HX	Ardesia Cenere Rt 6mm	MM 06	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	StepWise	R10A	> 0.40	Class 1		>= 0.42	H	V3	3	2,16	29,17	15	32,40	437,60	



Mosaico Freccia 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
44,9x61,6cm	Natural	M0CV	Ardesia Bianco Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,67	12,20	20	13,48	244,00



Mosaico Muretto 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	M0AG	Ardesia Bianco Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	18,70	27	19,44	504,91



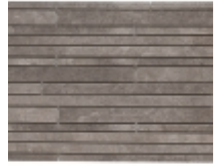
Mozaic 3D Bianco

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
30x30cm	Natural	M0AK	Ardesia Bianco Mosaico 3d	MM 10	-		Placare de perete									V3	5	0,45	7,50	30	13,50	225,00



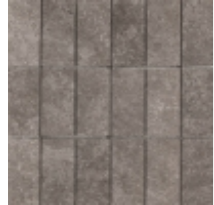
Mosaico Freccia Cenere

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
44,9x61,6cm	Natural	M0CW	Ardesia Cenere Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,67	12,20	20	13,48	244,00



Mosaico Muretto Cenere

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	MOAH	Ardesia Cenere Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	18,70	27	19,44	504,91



Mozaic 3D Cenere

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	MOAL	Ardesia Cenere Mosaico 3d	MM 10	-		Placare de perete									V3	5	0,45	7,50	30	13,50	225,00



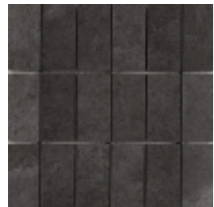
Mosaico Freccia Antracite

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
44,9x61,6cm	Natural	MOCX	Ardesia Antracite Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,67	12,20	20	13,48	244,00



Mosaico Muretto 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	MOAJ	Ardesia Antracite Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,72	18,70	27	19,44	504,91



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	MOAM	Ardesia Antracite Mosaico 3d	MM 10	-		Placare de perete									V3	5	0,45	7,50	30	13,50	225,00

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 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	 ISO 50001	 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 Casiglie
 CAM Fiorano	 CCC	 CE 001MRZI	 CE 005MRZI	 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