

STONE LOOK

Mystone Lavagna



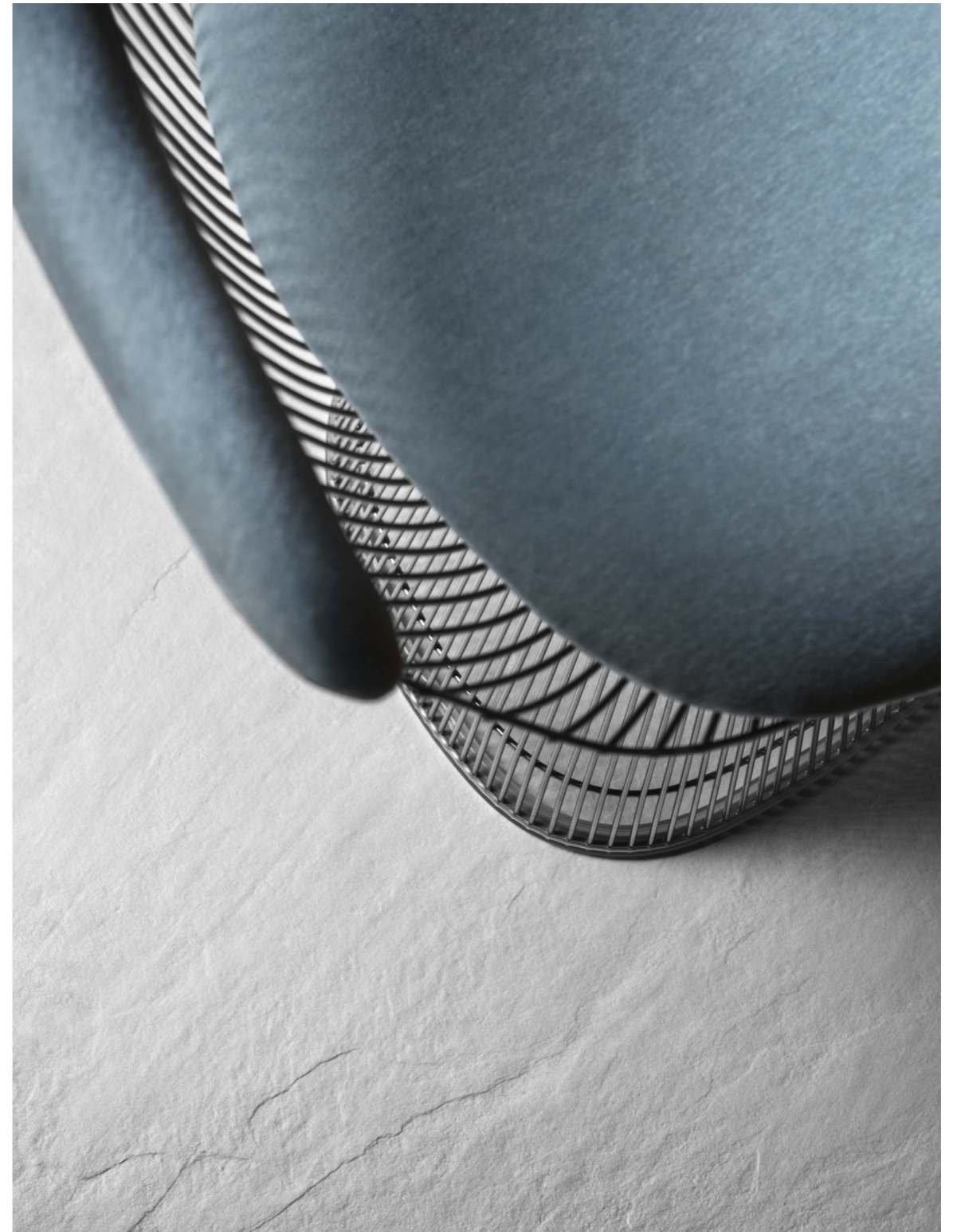
MARAZZI



Mystone Lavagna

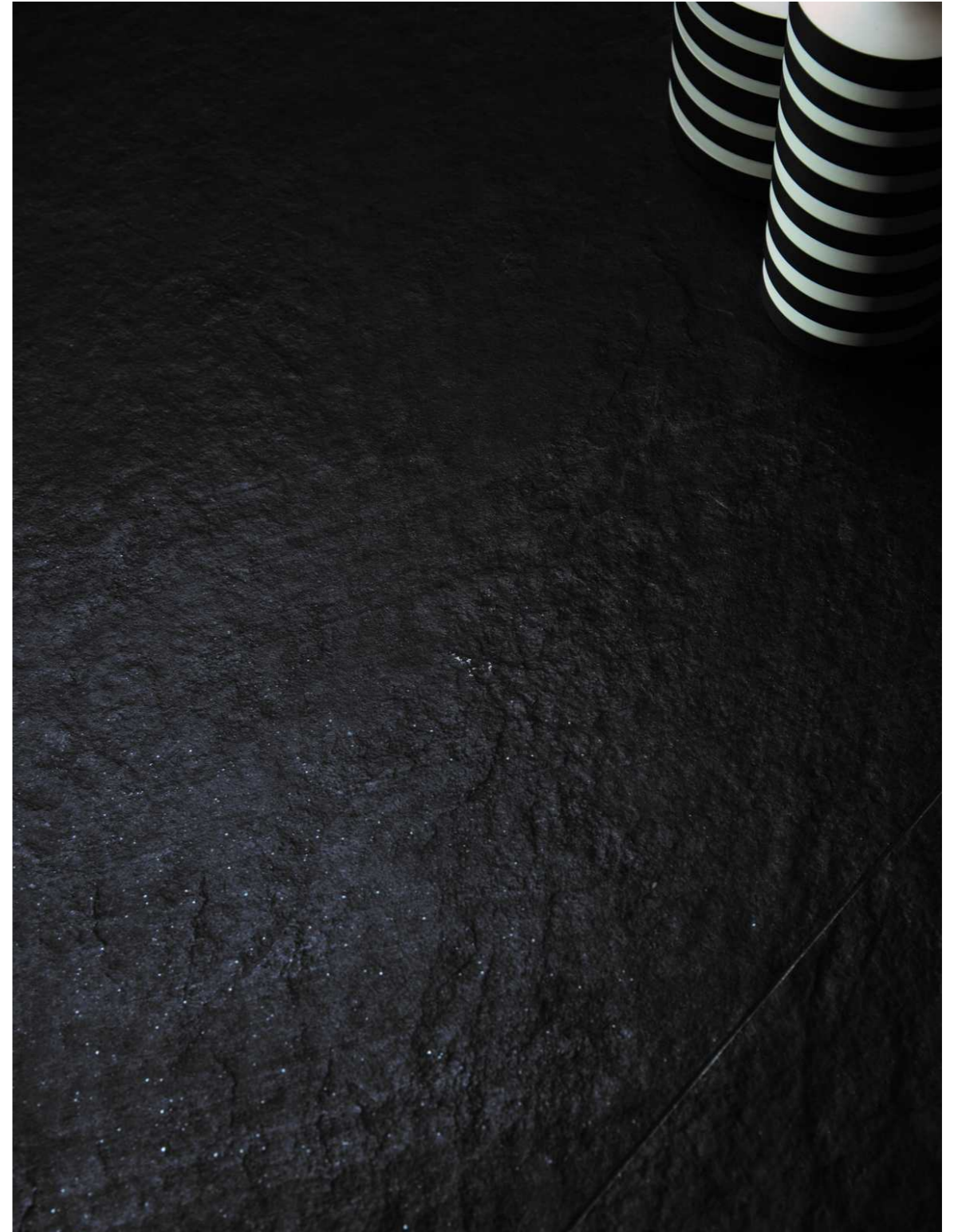
Mystone Lavagna moștenește personalitatea elegantă și severă a rocii sedimentare cu o inconfundabilă țesătură care îi dă numele. Un echilibru perfect între forță și delicatețe în inedita interpretare albă și sinteza corectă dintre caracter și eleganță în varianta neagră. Sunt 4 formate disponibile, între care 75x150 cm și 2 mozaicuri 3D, care completează și extind potențialitățile expresive ale colecției.

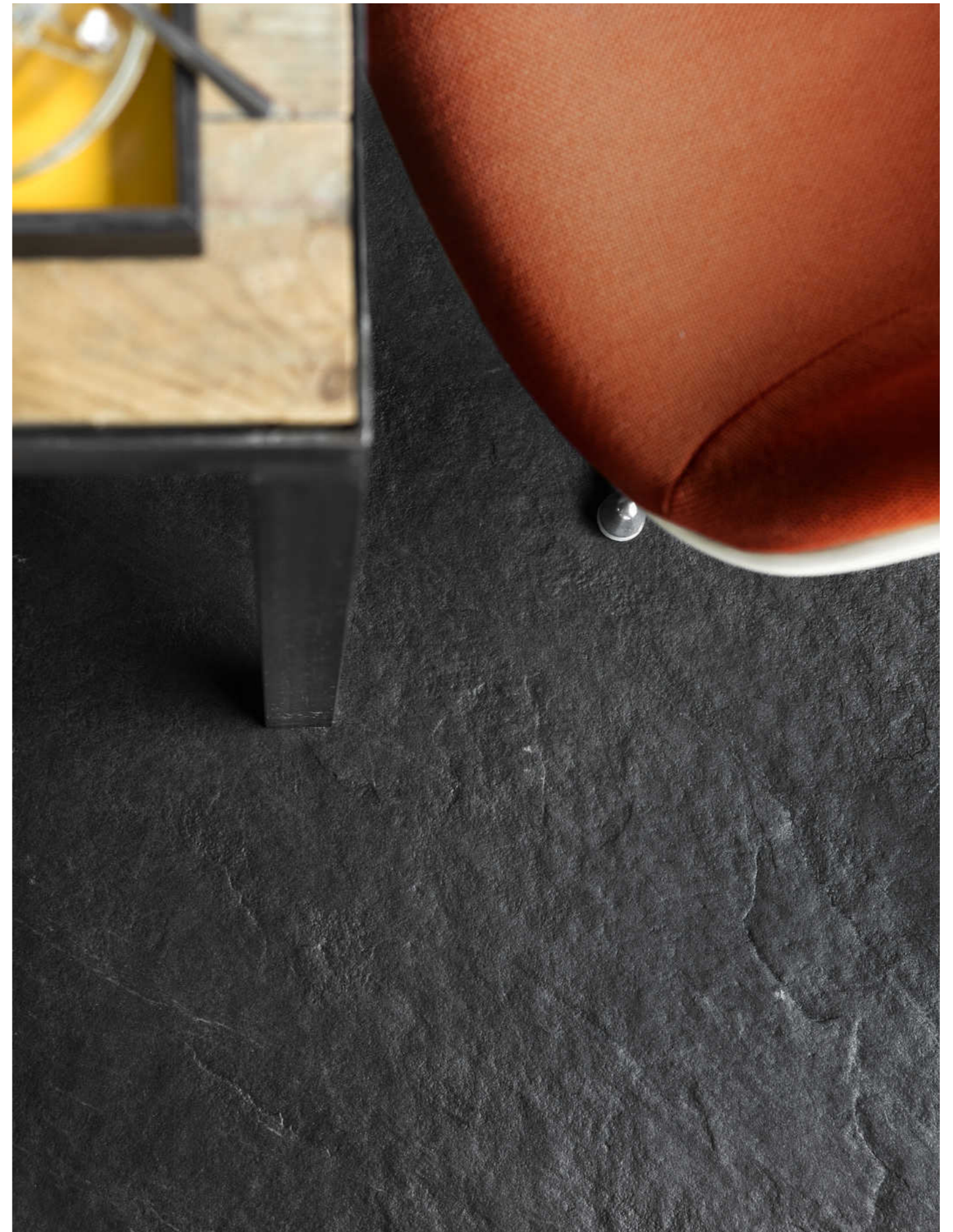
M8GE Hello Diamantato Lux White 7x15cm
M4VX Lavagna Bianco Rt 60x60cm
M03J Lavagna Rt N/A 60x60cm





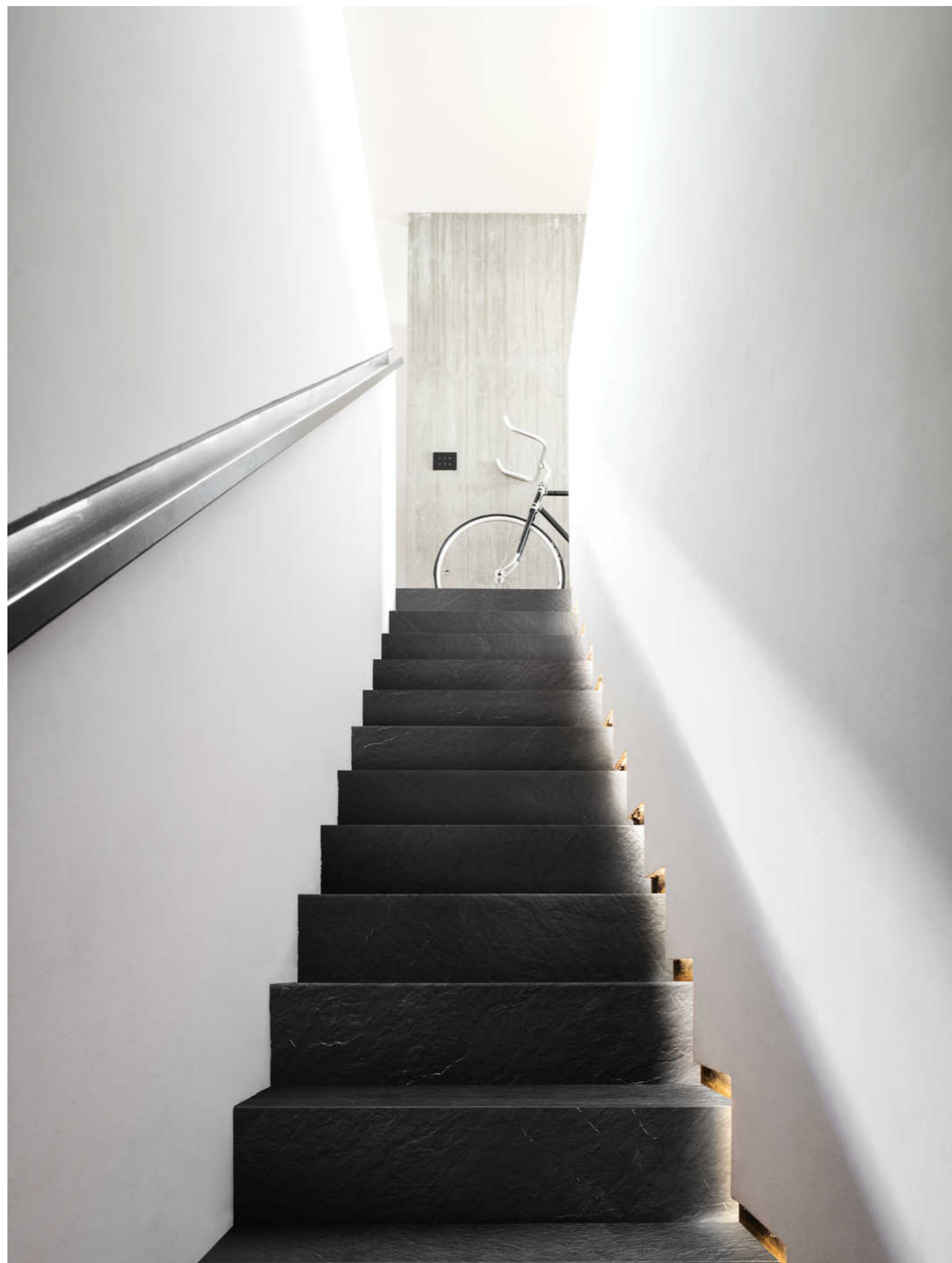




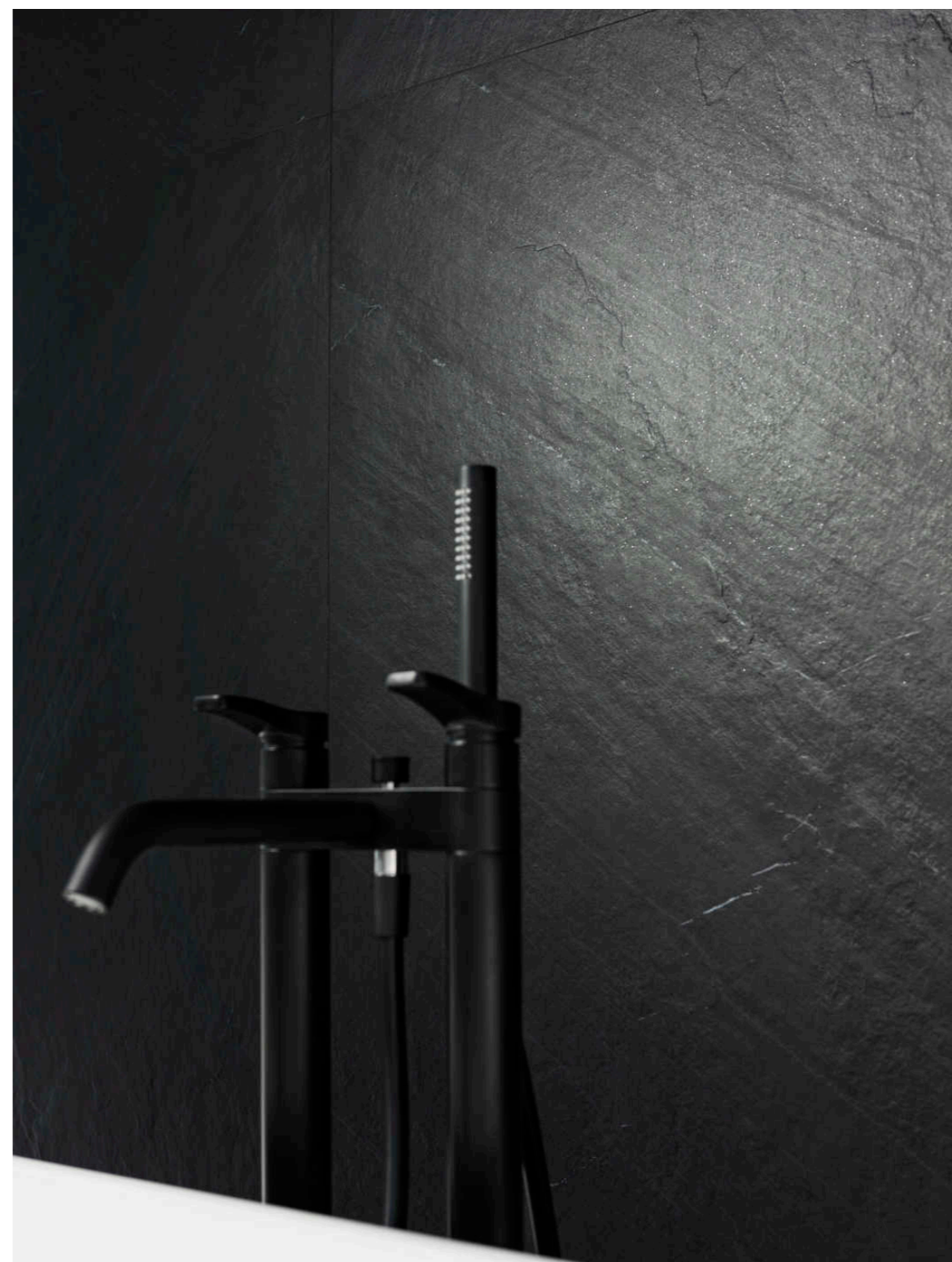




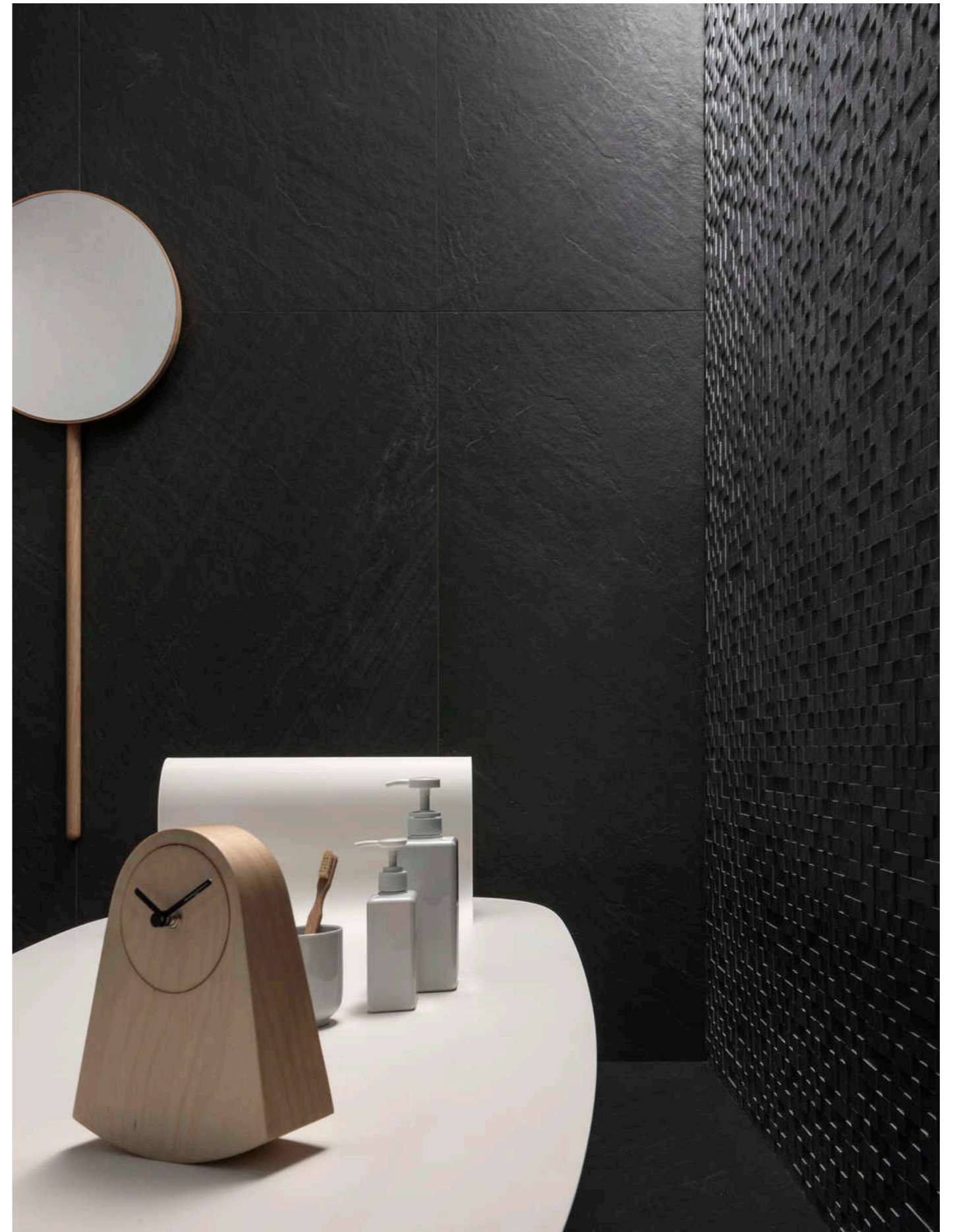
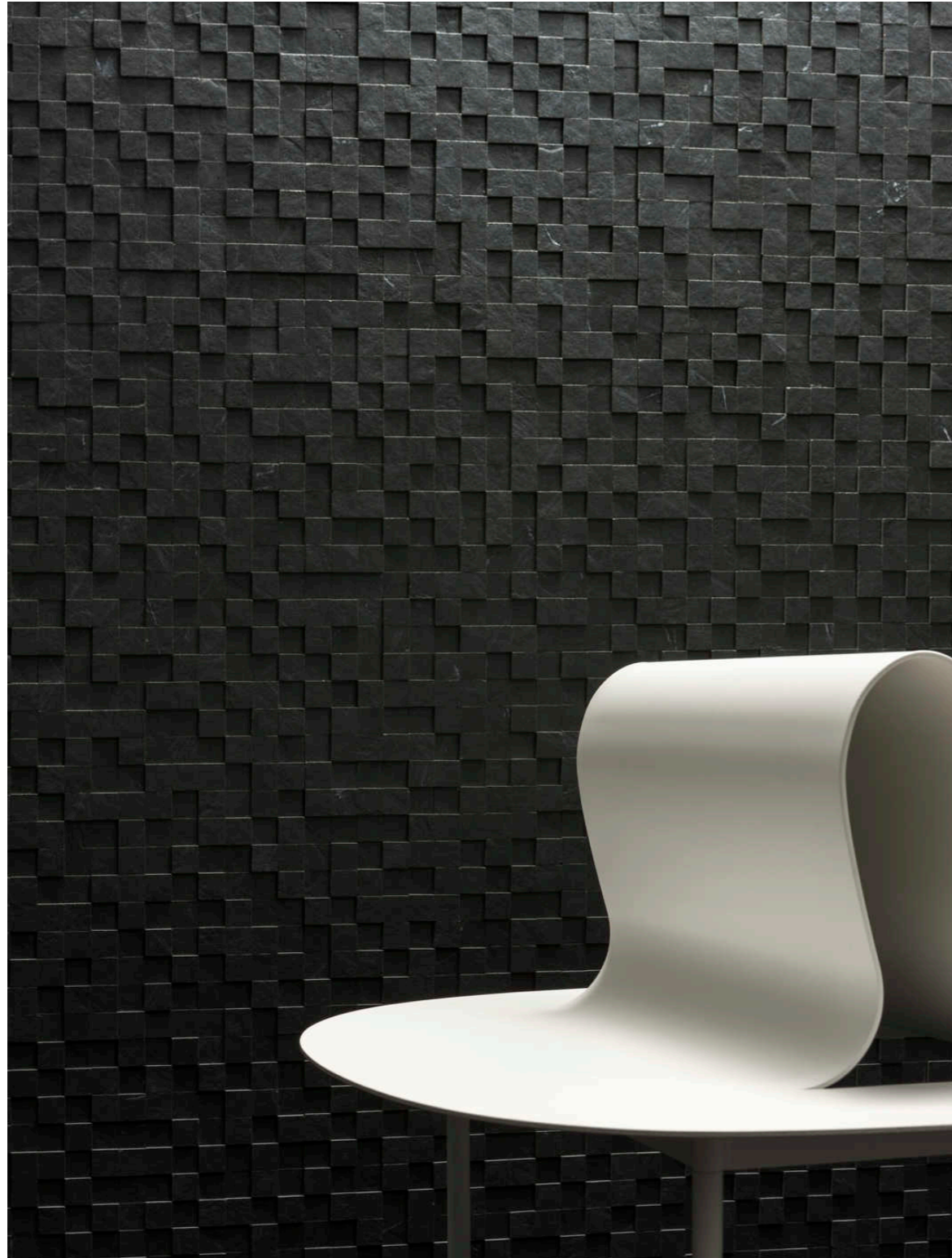
M4VY Lavagna Bianco Rt 30x60cm
M4VX Lavagna Bianco Rt 60x60cm



MODR Lavagna Gradino 30x60cm
M05C Lavagna Rt 30x60cm



M03V Lavagna Rt 75x150cm









M0AE Lavagna Mosaico 30x30cm
M03V Lavagna Rt 75x150cm



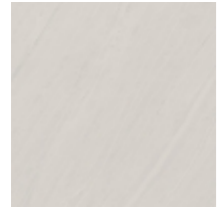


Mystone Lavagna Index

M8GE Hello Diamantato Lux White 7x15cm
M4VX Lavagna Bianco Rt 60x60cm
M03J Lavagna Rt N/A 60x60cm

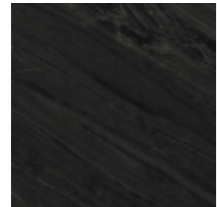
Mystone Lavagna

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



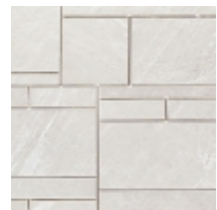
Bianco

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
75x150cm	Natural	MQV8	750x1.5 Lavagna 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	V1	2	2,25	44,93	21	47,25	943,49	
30x60cm	Natural	M4VY	Lavagna 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	V1	5	0,90	18,12	48	43,20	869,74	
30x60cm	Structured Surface	M4VZ	Lavagna Bianco Strutturato Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10B	> 0.40			>= 0.42	H	V1	5	0,90	19,06	48	43,20	915,06	
60x60cm	Natural	M4VX	Lavagna 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	V1	3	1,08	22,30	40	43,20	892,19	
60x60cm	Structured Surface	M1F8	Lavagna Bianco Strutturato Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	High Performance	R10B	> 0.40			>= 0.42	H	V1	3	1,08	21,92	40	43,20	876,80	
75x75cm	Natural	M1F9	Lavagna 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	V1	2	1,13	22,22	42	47,25	933,24	



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	M03J	Lavagna Rt N/a	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	V1	3	1,08	21,85	40	43,20	873,96	
60x60cm	Structured Surface	M03K	Lavagna Str	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	V1	3	1,08	21,56	40	43,20	862,28	
75x150cm	Natural	M03V	Lavagna 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	V1	2	2,25	44,96	21	47,25	944,24	
75x75cm	Natural	M03W	Lavagna 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	V1	2	1,13	22,15	42	47,25	930,30	
30x60cm	Natural	M05C	Lavagna 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	V1	5	0,90	17,86	48	43,20	857,31	
30x60cm	Structured Surface	M05D	Lavagna 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	V1	5	0,90	18,28	48	43,20	877,34	



Mosaico Modulo 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	MD1J	Lavagna Mosaico Bianco	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V1	4	0,72	19,00	27	19,44	512,99



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	MD1H	Lavagna Bianco Mosaico 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	10,00	60	21,60	600,00



Mosaico Modulo 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
30x60cm	Natural	MOAF	Lavagna Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V1	4	0,72	18,70	27	19,44	504,91



Mozaic 3D 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	MOAE	Lavagna Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	7,60	60	21,60	456,00

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



FDES



CE 001MRZI



ISO 50001



ISO 17889-1



Declare



CE 009MRZI



ISO 45001



Certificare Greenguard



HPD



UKCA 001MRZUK



ISO 9001



Certificare LEED



CAM Sassuolo



UKCA 009MRZUK



Green Building Council



QBUPEC



CCC



SASO



GPP



QBUPEC D+



CAM Fiorano

© 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