

MARBLE LOOK

Allmarble



MARAZZI

Allmarble

Treizeci și una de propuneri cu aspect de marmură declinate în 7 formate, suprafețe naturale și lucioase, îmbogățite cu mozaicuri și piese speciale. Dintre noile esențe se remarcă prețioasa și rafinata Onice – în culorile Nero, Avorio, Beige și Giada, caldele și învăluitoare Crema Marfil și Tafu, precum și eleganta Calacatta Black. Formatele extra-large ale colecției Grande Marble Look cu grosime de 6 mm completează armonios formatele cu grosime tradițională din cadrul Allmarble.





MPAU Allmarble Onice Avorio Mosaico Ventaglio Lux 29x29cm



MPA9 Allmarble Onice Nero Rt 120x120cm



MEWM Allmarble Statuario R10B Rt 60x60cm



MMAL Allmarble Raffaello Lux Rt 60x120cm
MEP2 Grande Marble Look Onice Beige Lux Rt 120x278cm





MMAL Allmarble Raffaello Lux Rt 60x120cm
MEP2 Grande Marble Look Onice Beige Lux Rt 120x278cm



MEWP Allmarble Crema Marfil R10B Rt 60x60cm
MEVO Confetto Salvia Str. 3D Savoiaro 5x15cm

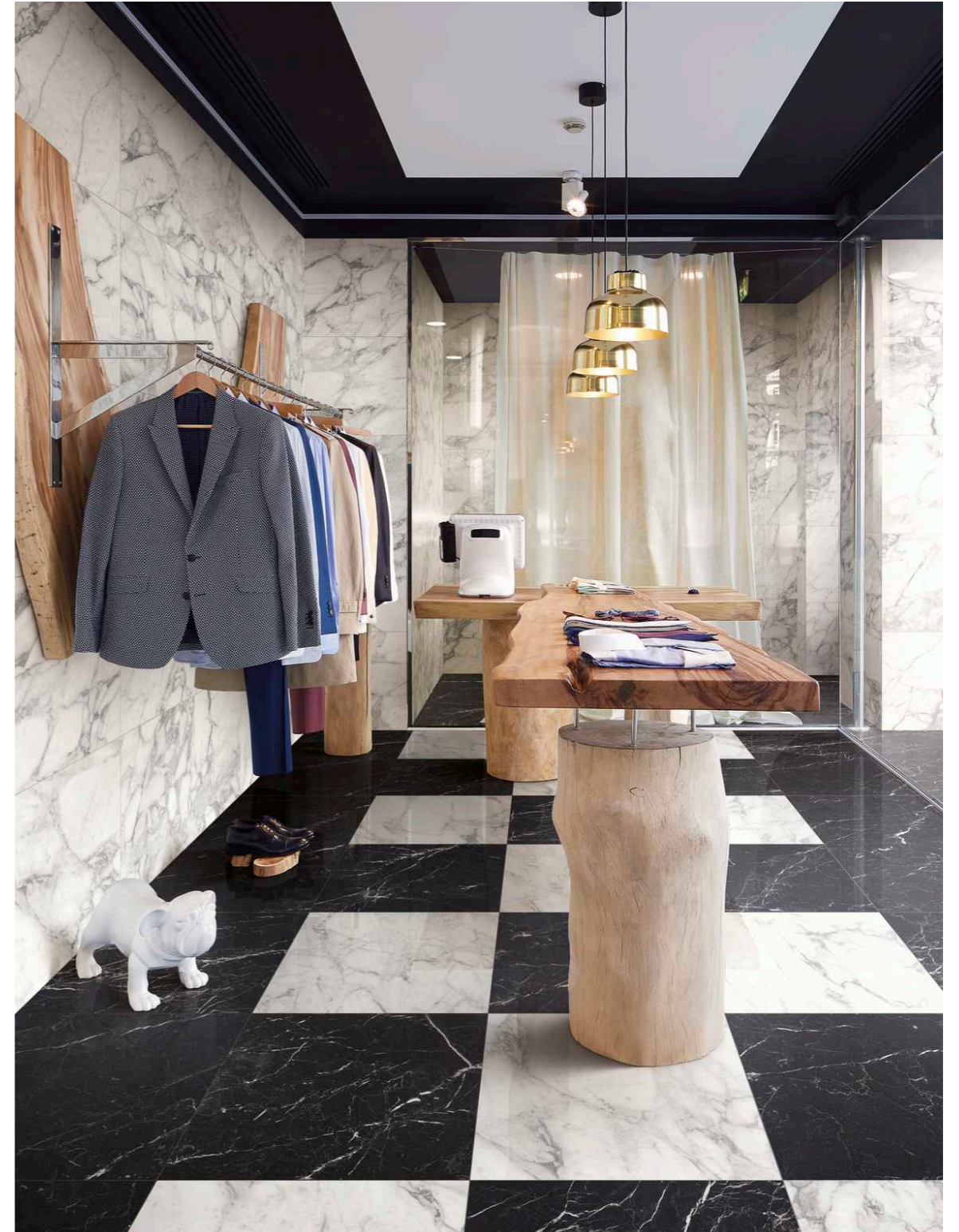


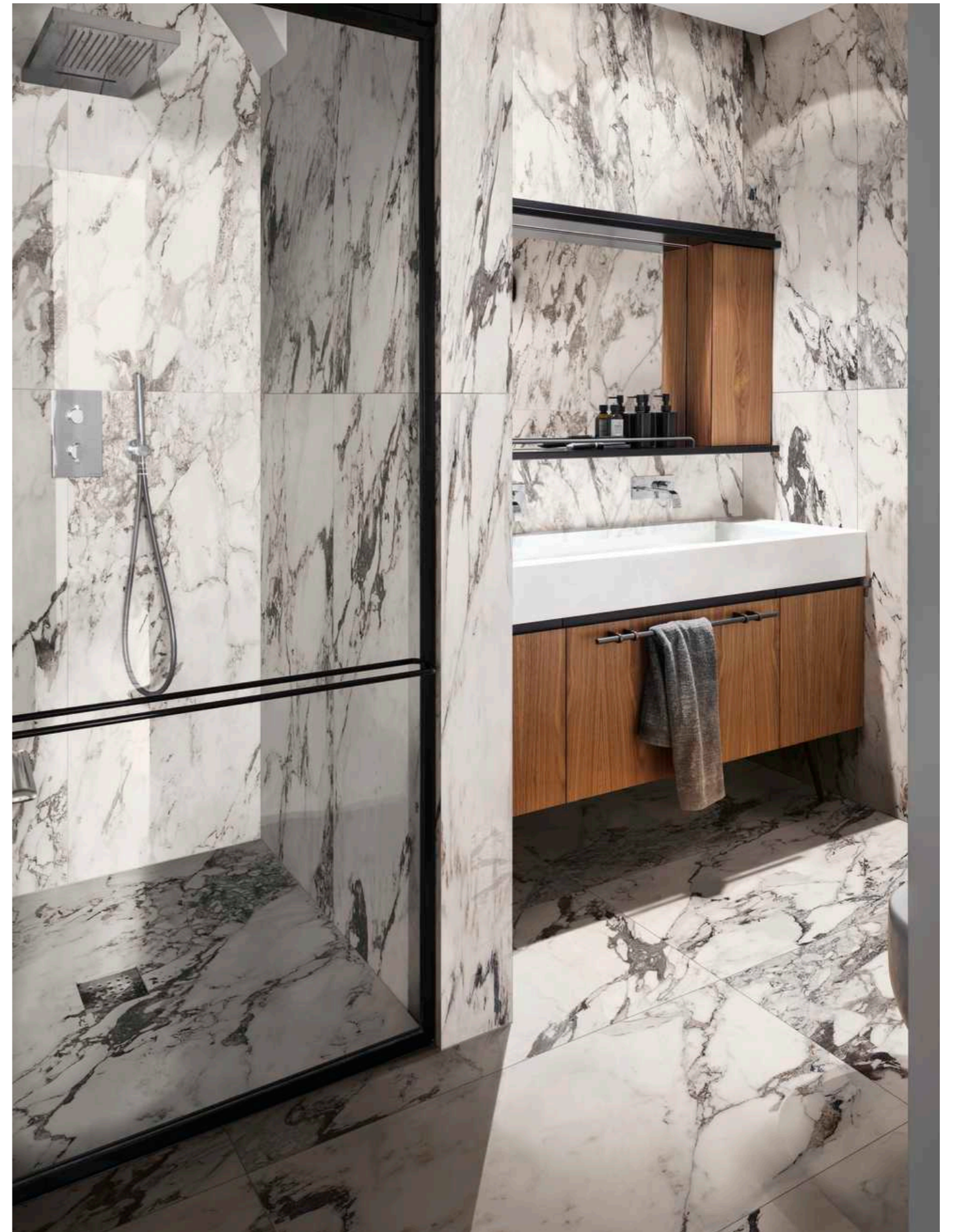
M9PE Allmarble Sodalite Blu Mosaico Ventaglio Lux 29x29cm
M9MH Allmarble Sodalite Blu Lux Rt 60x60cm



MELE Allmarble Crema Marfil Natural Rt 60x120cm













MEZR Allmarble Calacatta Black Mosaico Ventaglio Lux 29x29cm
MELQ Allmarble Calacatta Black Lux Rt 60x120cm

MMH1 Allmarble Statuario Strutturato Rt 60x120cm
MMGT Allmarble Statuario Rt 60x120cm



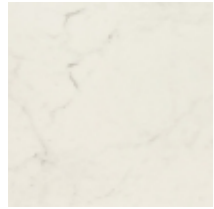


Allmarble Index

MPAA Allmarble Onice Beige Rt 120x120cm
MGDP Grande Marble Look Taj Mahal Lux Rt 6Mm 160x320cm

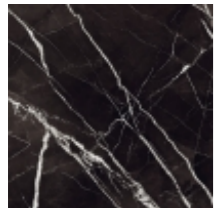
Allmarble

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



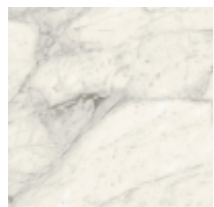
Altissimo

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
60x120cm	Natural	MMFC	Allmarble Altissimo Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	31,24	36	51,84	1.124,76
60x60cm	Natural	MMGM	Allmarble Altissimo Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,33	40	43,20	893,12
60x60cm	Lux	MMGD	Allmarble Altissimo Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,09	40	43,20	923,47
60x120cm	Lux	MMGR	Allmarble Altissimo Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,48	36	51,84	1.133,11
60x120cm	Silk	MMGX	Allmarble Altissimo Silk Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	32,12	36	51,84	1.156,37
120x120cm	Natural	MQ2D	Allmarble Altissimo Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ21	Allmarble Altissimo Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



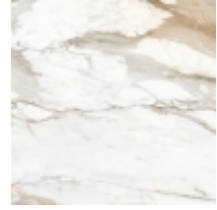
Calacatta Black

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	Lux	MEM2	Allmarble Calacatta Black Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,10	40	43,20	924,06
60x120cm	Natural	MELJ	Allmarble Calacatta Black Natural Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	30,22	36	51,84	1.087,93
60x120cm	Lux	MELQ	Allmarble Calacatta Black Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,50	36	51,84	1.133,86
60x60cm	Natural	MELW	Allmarble Calacatta Black Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,47	40	43,20	898,69
120x120cm	Natural	MQ2C	Allmarble Calacatta Black Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ25	Allmarble Calacatta Black Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



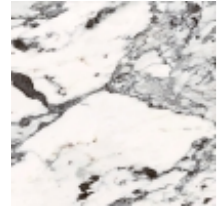
Calacatta Extra

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
60x120cm	Natural	M39P	Allmarble Calacatta Extra Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,96	36	51,84	1.078,43
60x120cm	Lux	M3A2	Allmarble Calacatta Extra Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	30,27	36	51,84	1.089,76
60x60cm	Lux	M3AV	Allmarble Calacatta Extra Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	22,65	40	43,20	906,04
60x60cm	Natural	M3AJ	Allmarble Calacatta Extra Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,92	40	43,20	916,81



Calacatta Vena Vecchia

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
60x120cm	Natural	MF6K	Allmarble Calacatta Vena Vecchia Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,81	36	51,84	1.073,07
60x120cm	Lux	MF6R	Allmarble Calacatta Vena Vecchia Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	30,82	36	51,84	1.109,35



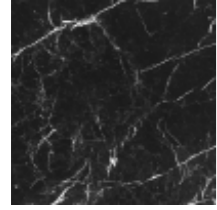
Capraia

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
60x120cm	Natural	M39W	Allmarble Capraia Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	30,06	36	51,84	1.082,03
60x120cm	Lux	M3A9	Allmarble Capraia Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,61	36	51,84	1.138,09
60x60cm	Lux	M3CS	Allmarble Capraia Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,31	40	43,20	932,44
60x60cm	Natural	M3AQ	Allmarble Capraia Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,53	40	43,20	901,13
120x120cm	Natural	MQ27	Allmarble Capraia Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ26	Allmarble Capraia Lux	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



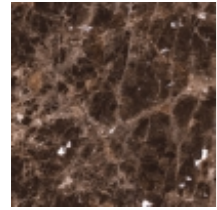
Crema Marfil

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	Lux	MELY	Allmarble Crema Marfil Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,00	40	43,20	919,93
60x120cm	Natural	MELE	Allmarble Crema Marfil Natural Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	30,07	36	51,84	1.082,48
60x120cm	Lux	MELL	Allmarble Crema Marfil Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,23	36	51,84	1.124,27
60x60cm	Natural	MELS	Allmarble Crema Marfil Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,37	40	43,20	894,97
60x60cm	Natural	MEWP	Allmarble Crema Marfil R10b Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,25	40	43,20	889,99



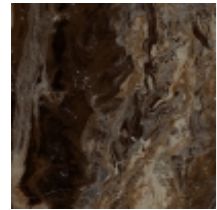
Elegant Black

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
60x120cm	Natural	M39S	Allmarble Elegant Black Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	30,63	36	51,84	1.102,51
60x120cm	Lux	M3A5	Allmarble Elegant Black Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,54	36	51,84	1.135,60
60x60cm	Lux	M3CJ	Allmarble Elegant Black Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,62	40	43,20	944,68
60x60cm	Natural	M3AL	Allmarble Elegant Black Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,43	40	43,20	897,38
60x60cm	Natural	MEWQ	Allmarble Elegant Black R10b Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,69	40	43,20	907,75



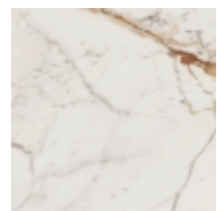
Emperador

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	Lux	MEM0	Allmarble Emperador Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,38	40	43,20	935,27
60x120cm	Lux	MELN	Allmarble Emperador Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,38	36	51,84	1.129,66



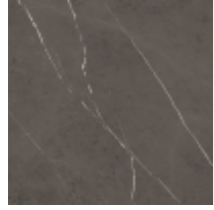
Frappuccino

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	Lux	MMGF	Allmarble Frappuccino Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,57	40	43,20	942,82
60x120cm	Lux	MMAK	Allmarble Frappuccino Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	30,71	36	51,84	1.105,57



Golden White

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
60x120cm	Natural	M4GJ	Allmarble Golden White Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,41	36	51,84	1.058,61
60x120cm	Lux	M4GM	Allmarble Golden White Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	30,87	36	51,84	1.111,49
60x60cm	Natural	M4GP	Allmarble Golden White Rettificato	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,19	40	43,20	887,61
60x60cm	Lux	M4GR	Allmarble Golden White Lux Rettificato	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,12	40	43,20	924,86
60x60cm	Natural	MEWN	Allmarble Golden White R10b Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,71	40	43,20	908,52
120x120cm	Natural	MQ2A	Allmarble Golden White Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ20	Allmarble Golden White Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



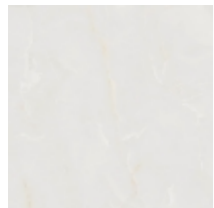
Imperiale

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
60x120cm	Natural	M39Y	Allmarble Imperiale Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	29,71	36	51,84	1.069,53
60x120cm	Lux	M3AC	Allmarble Imperiale Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,68	36	51,84	1.140,34
60x60cm	Lux	M3CU	Allmarble Imperiale Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,99	40	43,20	959,79
60x60cm	Natural	M3AS	Allmarble Imperiale Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,56	40	43,20	902,26



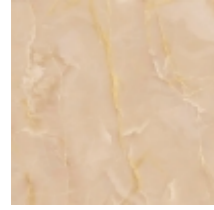
Lasa

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	MMGL	Allmarble Lasa Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,77	40	43,20	910,62
60x120cm	Natural	MMGS	Allmarble Lasa Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	30,21	36	51,84	1.087,70
60x120cm	Structured Surface	MMH0	Allmarble Lasa Strutturato Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,53	36	51,84	1.099,24
60x60cm	Lux	MMGC	Allmarble Lasa Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,11	40	43,20	924,26
60x120cm	Lux	MMGP	Allmarble Lasa Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	30,95	36	51,84	1.114,12
60x120cm	Silk	MMGV	Allmarble Lasa Silk Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	35,41	36	51,84	1.274,65
120x120cm	Natural	MQ29	Allmarble Lasa Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ23	Allmarble Lasa Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



Onice Avorio

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
120x120cm	Natural	MPA8	Allmarble Onice Avorio Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
60x120cm	Natural	MPAF	Allmarble Onice Avorio Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	30,32	36	51,84	1.091,60
60x120cm	Lux	MPAK	Allmarble Onice Avorio Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,30	36	51,84	1.126,71
120x120cm	Lux	MPA6	Allmarble Onice Avorio Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



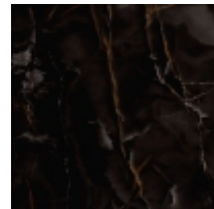
Onice Beige

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
120x120cm	Natural	MPAA	Allmarble Onice Beige Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
60x120cm	Natural	MPAC	Allmarble Onice Beige Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,68	36	51,84	1.068,43
60x120cm	Lux	MPAG	Allmarble Onice Beige Lux Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	30,96	36	51,84	1.114,60
120x120cm	Lux	MPA3	Allmarble Onice Beige Lux Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



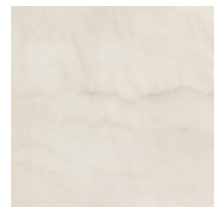
Onice Giada

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
120x120cm	Natural	MPA7	Allmarble Onice Giada Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
60x120cm	Natural	MPAE	Allmarble Onice Giada Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,96	36	51,84	1.078,65
60x120cm	Lux	MPAH	Allmarble Onice Giada Lux Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,42	36	51,84	1.131,14
120x120cm	Lux	MPA4	Allmarble Onice Giada Lux Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



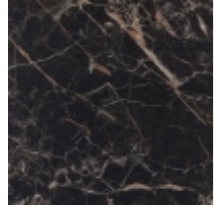
Onice Nero

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
120x120cm	Natural	MPA9	Allmarble Onice Nero Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
60x120cm	Natural	MPAD	Allmarble Onice Nero Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	30,21	36	51,84	1.087,48
60x120cm	Lux	MPAJ	Allmarble Onice Nero Lux Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	32,40	36	51,84	1.166,25
120x120cm	Lux	MPA5	Allmarble Onice Nero Lux Rt	MM 09	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



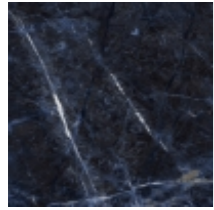
Raffaello

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	MM9F	Allmarble Raffaello Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,68	40	43,20	907,37
60x120cm	Natural	MMGU	Allmarble Raffaello Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,98	36	51,84	1.079,33
60x60cm	Lux	MM9H	Allmarble Raffaello Lux	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	22,95	40	43,20	918,17
60x120cm	Lux	MMAL	Allmarble Raffaello Lux Rt	MM 10	.	Rezistentă la abraziune profundă Rezistentă la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	30,56	36	51,84	1.100,17



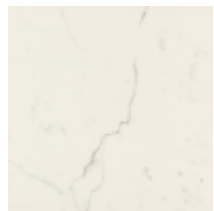
Saint Laurent

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
60x120cm	Natural	MMFJ	Allmarble Saint-laurent Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	30,32	36	51,84	1.091,60
60x120cm	Structured Surface	MMU0	Allmarble Saint Lauren Strutturato Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,99	36	51,84	1.079,55
60x60cm	Natural	MMVG	Allmarble Saint Laurent Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,38	40	43,20	895,34
60x120cm	Lux	MMCQ	Allmarble Sain-laurent Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,92	36	51,84	1.149,19
60x60cm	Lux	MMGE	Allmarble Saint Laurent Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,57	40	43,20	942,61



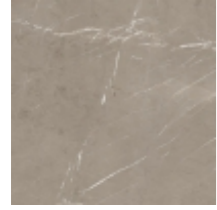
Sodalite Blu

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
60x120cm	Lux	M9M8	Allmarble Sodalite Blu Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	31,77	36	51,84	1.143,61
60x60cm	Lux	M9MH	Allmarble Sodalite Blu Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	23,52	40	43,20	940,77



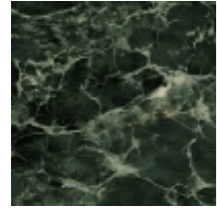
Statuario

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	MM9E	Allmarble Statuario Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,37	40	43,20	894,97
60x120cm	Natural	MMGT	Allmarble Statuario Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,97	36	51,84	1.078,88
60x120cm	Structured Surface	MMH1	Allmarble Statuario Strutturato Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V3	2	1,44	29,75	36	51,84	1.071,07
60x60cm	Lux	MM9G	Allmarble Statuario Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,09	40	43,20	923,67
60x120cm	Lux	MMGQ	Allmarble Statuario Lux Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,26	36	51,84	1.125,49
60x120cm	Silk	MMGW	Allmarble Statuario Silk Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,52	36	51,84	1.134,85
60x60cm	Natural	MEWM	Allmarble Statuario R10b Rt	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,26	40	43,20	890,35
120x120cm	Natural	MQ2E	Allmarble Statuario Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01
120x120cm	Lux	MQ24	Allmarble Statuario Lux Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	1	1,44	35,03	36	51,84	1.261,01



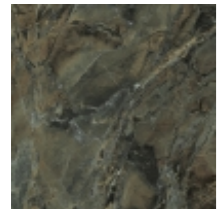
Tafu

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	Lux	MELZ	Allmarble Tafu Lux Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	3	1,08	22,93	40	43,20	917,39
60x120cm	Natural	MELF	Allmarble Tafu Natural Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	2	1,44	29,78	36	51,84	1.071,96
60x120cm	Lux	MELM	Allmarble Tafu Lux Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V2	2	1,44	30,32	36	51,84	1.091,60
60x60cm	Natural	MELT	Allmarble Tafu Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V2	3	1,08	22,64	40	43,20	905,47



Verde Aver

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
60x120cm	Lux	M9MF	Allmarble Verde Aver Lux Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	2	1,44	31,46	36	51,84	1.132,62
60x60cm	Lux	M9MJ	Allmarble Verde Aver Lux Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	24,00	40	43,20	960,00
60x120cm	Natural	MALG	Allmarble Verde Aver Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	29,95	36	51,84	1.078,20
60x60cm	Natural	MALJ	Allmarble Verde Aver Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,90	40	43,20	915,84



Verde Borgogna

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	Lux	MEM1	Allmarble Verde Borgogna Lux Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete								F	V3	3	1,08	23,74	40	43,20	949,45
60x120cm	Natural	MELH	Allmarble Verde Borgogna Natural Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	2	1,44	30,02	36	51,84	1.080,68
60x60cm	Natural	MELV	Allmarble Verde Borgogna Rt	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,54	40	43,20	901,69



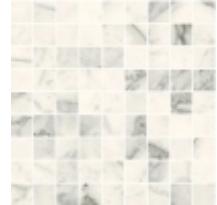
Mosaico 3x3 Tafu

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	MEYU	Allmarble Tafu Mosaico	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00
30x30cm	Lux	MEZA	Allmarble Tafu Mosaico Lux	MM 10	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



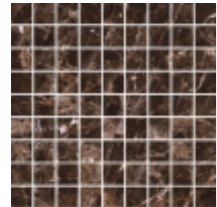
Mozaic Ventaglio Tafu

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZQ	Allmarble Tafu Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



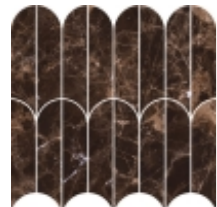
Mosaico 3x3 Calacatta Extra

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	M44Y	Allmarble Calacatta Extra Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01
30x30cm	Lux	M48T	Allmarble Calacatta Extra Lux Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01



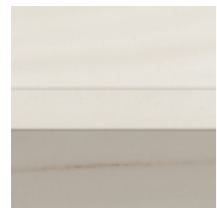
Mosaico 3x3 Emperador

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	Lux	MEZ5	Allmarble Emperador Mosaico Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



Mozaic Ventaglio Emperador

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZL	Allmarble Emperador Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



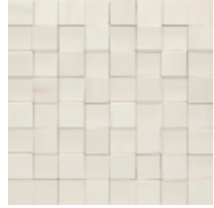
Lasa

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
15x30cm	Lux	MMR4	Allmarble Lasa Listone 3d	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,18	4,40	48	8,64	211,20
15x15cm	Lux	MMR7	Allmarble Lasa Tozzetto 3d	MM 10,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	8	0,18	4,40	48	8,64	211,20



Mosaico 3x3 Lasa

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	MMPY	Allmarble Lasa Mosaico	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



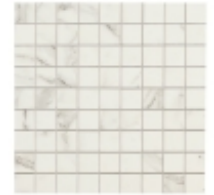
Mozaic 3D Lasa

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	Lux	MMPT	Allmarble Lasa Mosaico 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	7,30	60	21,60	438,05



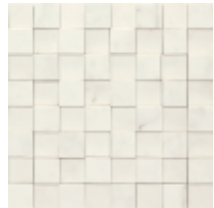
Statuario

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
15x30cm	Lux	MMR5	Allmarble Statuario Listone 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,18	4,40	48	8,64	211,20
15x15cm	Lux	MMR8	Allmarble Statuario Tozzetto 3d	MM 10,5	.		Placare de perete									V1	8	0,18	4,40	48	8,64	211,20



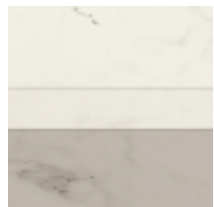
Mosaico 3x3 Statuario

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	MMPZ	Allmarble Statuario Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



Mozaic 3D Statuario

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	Lux	MMPU	Allmarble Statuario Mosaico 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	7,30	60	21,60	438,05



Altissimo

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
15x30cm	Lux	MMR6	Allmarble Altissimo Listone 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,18	4,40	48	8,64	211,20
15x15cm	Lux	MMR9	Allmarble Altissimo Tozzetto 3d	MM 10,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	8	0,18	4,40	48	8,64	211,20



Mosaico 3x3 Altissimo

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	MMQ1	Allmarble Altissimo Mosaico	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



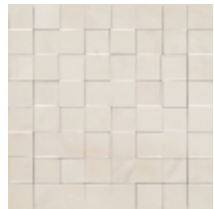
Mozaic 3D Altissimo

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	Lux	MMPW	Allmarble Altissimo Mosaico 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	7,30	60	21,60	438,05



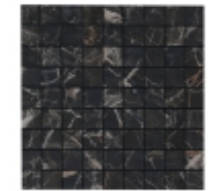
Mosaico 3x3 Raffaello

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	MMQ0	Allmarble Raffaello Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



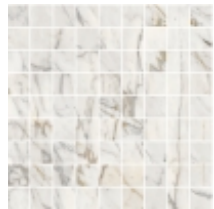
Mozaic 3D Raffaello

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	Lux	MMPV	Allmarble Raffaello Mosaico 3d	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placare de perete									V1	4	0,36	7,30	60	21,60	438,05



Mosaico 3x3 Saint Laurent

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	MMQ3	Allmarble S.laurent Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	7,60	60	21,60	455,75



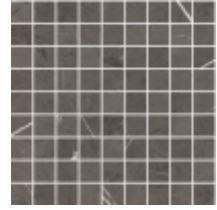
Mosaico 3x3 Golden White

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	M4GX	Allmarble Golden White Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	10,00	60	21,60	600,00
30x30cm	Lux	M4H0	Allmarble Golden White Lux Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	10,00	60	21,60	600,00



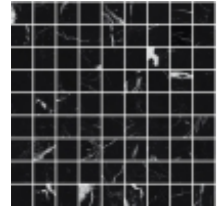
Mosaico 3x3 Capraia

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	M47S	Allmarble Capraia Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01
30x30cm	Lux	M491	Allmarble Capraia Lux Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01



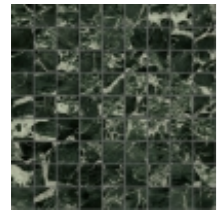
Mosaico 3x3 Imperiale

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	M48Q	Allmarble Imperiale Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01
30x30cm	Lux	M494	Allmarble Imperiale Lux Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01



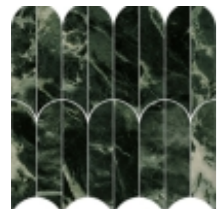
Mosaico 3x3 Elegant Black

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	M45Y	Allmarble Elegant Black Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01
30x30cm	Lux	M48W	Allmarble Elegant Black Lux Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	9,00	60	21,60	540,01



Mosaico 3x3 Verde Aver

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	Lux	M9MW	Allmarble Verde Aver Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,00	60	21,60	480,00



Mozaic Ventaglio Verde Aver

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
29,8x29,8cm	Lux	M9PF	Allmarble Verde Aver Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,00	60	19,38	480,00



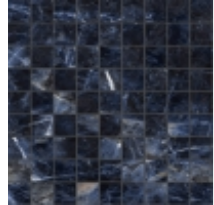
Mosaico 3x3 Calacatta Vena Vecchia

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	MEYG	Allmarble Calacatta Vena Vecchia Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00
30x30cm	Lux	MEYZ	Allmarble Calacatta Vena Vecchia Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



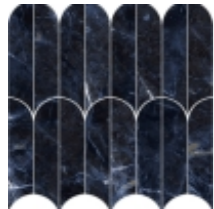
Mozaic Ventaglio Calacatta Vena Vecchia

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZG	Allmarble Calacatta Vena Vecchia Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



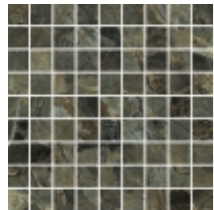
Mosaico 3x3 Sodalite Blu

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	Lux	M9MV	Allmarble Sodalite Blu Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,00	60	21,60	480,00



Mozaic Ventaglio Sodalite Blu

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
29,8x29,8cm	Lux	M9PE	Allmarble Sodalite Blu Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,00	60	19,38	480,00



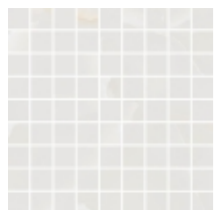
Mosaico 3x3 Verde Borgogna

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	MEYR	Allmarble Verde Borgogna Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00
30x30cm	Lux	MEZ7	Allmarble Verde Borgogna Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



Mozaic Ventaglio Verde Borgogna

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZN	Allmarble Verde Borgogna Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



Mosaico 3x3 Onice Avorio

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	MPAM	Allmarble Onice Avorio Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00
30x30cm	Lux	MPAS	Allmarble Onice Avorio Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la înghet	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00



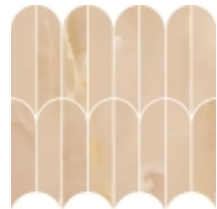
Mozaic Ventaglio Onice Avorio

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
29,8x29,8cm	Lux	MPAU	Allmarble Onice Avorio Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



Mosaico 3x3 Onice 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	MPAN	Allmarble Onice Beige Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00
30x30cm	Lux	MPAQ	Allmarble Onice Beige Mosaico Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00



Mozaic Ventaglio Onice 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
29,8x29,8cm	Lux	MPAV	Allmarble Onice Beige Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



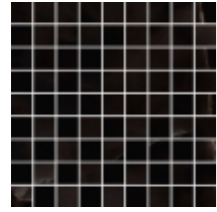
Mosaico 3x3 Onice Giada

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	MPAL	Allmarble Onice Giada Mosaico	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00
30x30cm	Lux	MPAR	Allmarble Onice Giada Mosaico Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00



Mozaic Ventaglio Onice Giada

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
29,8x29,8cm	Lux	MPAW	Allmarble Onice Giada Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



Mosaico 3x3 Onice 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	MPAP	Allmarble Onice Nero Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00
30x30cm	Lux	MPAT	Allmarble Onice Nero Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,40	60	21,60	504,00



Mozaic Ventaglio Onice 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
29,8x29,8cm	Lux	MPAX	Allmarble Onice Nero Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



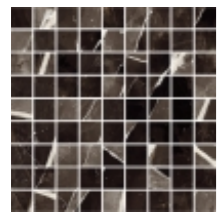
Mosaico 3x3 Crema Marfil

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	MEYT	Allmarble Crema Marfil Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00
30x30cm	Lux	MEZ9	Allmarble Crema Marfil Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



Mozaic Ventaglio Crema Marfil

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZP	Allmarble Crema Marfil Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00



Mosaico 3x3 Calacatta Black

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	MEYW	Allmarble Calacatta Black Mosaico	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00
30x30cm	Lux	MEZE	Allmarble Calacatta Black Mosaico Lux	MM 10	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,36	8,50	60	21,60	510,00



Mozaic Ventaglio Calacatta Black

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
29,8x29,8cm	Lux	MEZR	Allmarble Calacatta Black Mosaico Ventaglio Lux	MM 10	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V3	4	0,32	8,50	60	19,38	510,00

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



EPD Italy



FDES



CE 001MRZI



SASO



ISO 50001



ISO 17889-1



Declare



CE 009MRZI



ISO 45001



Certificare Greenguard



HPD



CE 011MRZ



ISO 9001



Certificare LEED



CAM Sassuolo



UKCA 001MRZUK



Green Building Council



QBUPEC



CCC



UKCA 009MRZUK



GPP



QBUPEC D+



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