

CONTRACTORS FLOORS

Arcadia



MARAZZI



Arcadia

O selecție de marmuri prețioase găsește o nouă interpretare în colecția Arcadia din gresie porțelanată cu efect de marmură. Gama cromatică include cinci propuneri elegante: cele două nuanțe luminoase de alb Statuarietto White, cu vene delicate, și Calacatta Ivory, mai intens și bogat în contraste; tonurile moi și naturale ale Opal Beige și Misty Taupe, perfecte pentru atmosfere calde și primitoare; și profundul Verias Black, care adaugă o notă puternică și spectaculoasă colecției.

Formatele disponibile – 60x120, 60x60 și 30x60 – sunt realizate exclusiv cu suprafață Naturală, care evidențiază venele și oferă continuitate vizuală spațiilor. Arcadia este potrivită atât pentru proiecte total look, cât și pentru combinații cu alte materiale din vasta gamă Marazzi, de la efectul lemn la beton și formatele mici, oferind soluții versatile și cu impact estetic puternic.



MQGK Arcadia Verias Black Rt 60x120cm



MQGL Arcadia Calacatta Ivory Rt 60x120cm
MQGJ Arcadia Opal Beige Rt 60x120cm







Arcadia Index

MQJC Stony20 Beige Rt 60x60cm
MQGL Arcadia Calacatta Ivory Rt 60x120cm

Arcadia

- Gresie Portelanată



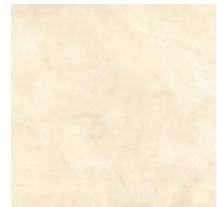
Calacatta Ivory

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	MQGL	Arcadia Calacatta Ivory Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		2	1,44	27,48	36	51,84	989,12
30x60cm	Natural	MQGE	Arcadia Calacatta Ivory Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		7	1,26	22,96	48	60,48	1.102,24
60x60cm	Natural	MQGQ	Arcadia Calacatta Ivory Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		3	1,08	19,93	48	51,84	956,81



Misty Taupe

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	MQGH	Arcadia Misty Taupe Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		2	1,44	27,60	36	51,84	993,48
30x60cm	Natural	MQGG	Arcadia Misty Taupe Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		7	1,26	22,69	48	60,48	1.088,94
60x60cm	Natural	MQGR	Arcadia Misty Taupe Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		3	1,08	19,39	48	51,84	930,70



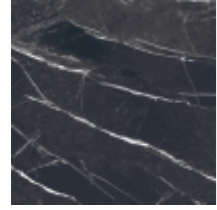
Opal Beige

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
60x120cm	Natural	MQGJ	Arcadia Opal Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		2	1,44	27,58	36	51,84	992,91
30x60cm	Natural	MQGD	Arcadia Opal Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		7	1,26	22,17	48	60,48	1.064,04
60x60cm	Natural	MQGP	Arcadia Opal Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		3	1,08	19,40	48	51,84	931,20



Statuarietto 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	MQGM	Arcadia Statuarietto White Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		2	1,44	27,03	36	51,84	972,97
30x60cm	Natural	MQGC	Arcadia Statuarietto White Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		7	1,26	23,03	48	60,48	1.105,67
60x60cm	Natural	MQGS	Arcadia Statuarietto White Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		3	1,08	19,86	48	51,84	953,47



Verias 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	MQGK	Arcadia Verias Black Rt	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		2	1,44	27,51	36	51,84	990,45
30x60cm	Natural	MQGF	Arcadia Verias Black Rt	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		7	1,26	22,65	48	60,48	1.086,99
60x60cm	Natural	MQGN	Arcadia Verias Black Rt	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G		3	1,08	19,59	48	51,84	940,49

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



Certificare LEED



CE 009MRZI



ISO 9001



FDES



UKCA 001MRZUK



Green Building Council



Declare



UKCA 009MRZUK



GPP



HPD



SASO



EPD Italy



CAM Sassuolo



ISO 17889-1



CE 001MRZI

© 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