

STONE EFFECT

Realstone_Jerusalem Collection





R04V Jerusalem Avorio Rt 60x120cm - R04Z Jerusalem Avorio Rt 60x60cm

Realstone_Jerusalem

Avorio, Noce e Grigio, tre tonalità su cui declinare grandi e medi formati rettificati – 60x120, 75x75, 60x60, 30x60 cm – proposti in tre diverse finiture: Naturale, Soft e Strutturata, ideale per applicazioni in esterno in cui viene richiesta una superficie antiscivolo. Realstone_Jerusalem propone soluzioni di continuità visiva tra spazi interni ed esterni, grazie alle lastre XT20 con spessore 20mm nel grande modulo 50x100 cm, da posare in appoggio, sopraelevate o con colla su massetto per rendere le pavimentazioni carrabili.



R054 Jerusalem Noce Str Rt 60x60cm



R02Q Calce Puro 7x28cm - R054 Jerusalem Noce Str Rt 60x60cm



R09J Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella 30x30cm



R04Z Jerusalem Avorio Rt 60x60cm



R09J Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella 30x30cm



R04Z Jerusalem Avorio Rt 60x60cm - R09J Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella 30x30cm



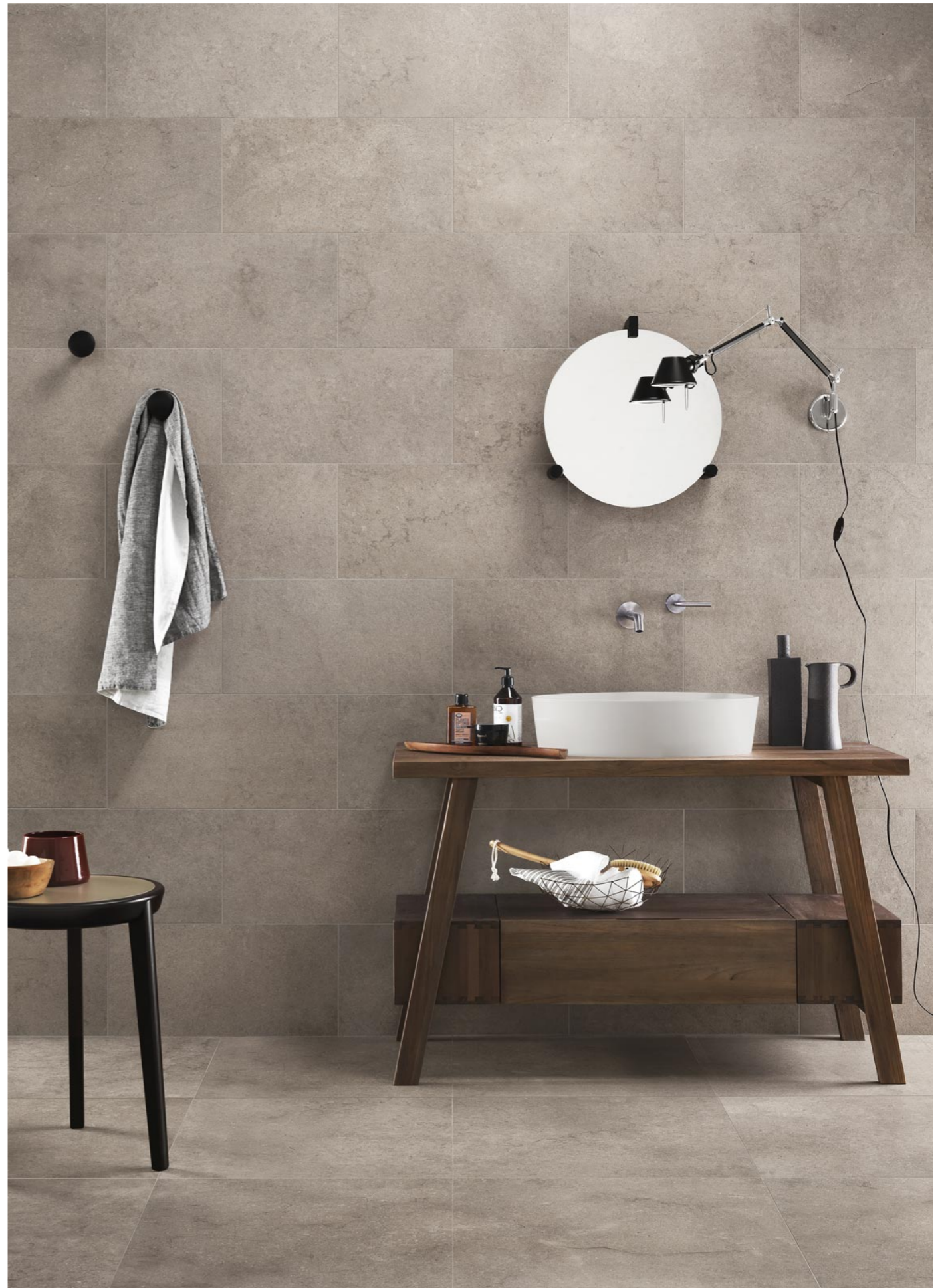
R08C Jerusalem Noce Soft 60x120cm



R09G Jerusalem Avorio Mosaico 30x30cm



R11Z Jerusalem Grigio Soft 30x60cm



R11W Jerusalem Grigio Soft 60x60cm - R11Z Jerusalem Grigio Soft 30x60cm





R10D Jerusalem Grigio Rt 60x120cm - R11Y Jerusalem Grigio Str Rt 30x60cm



R054 Jerusalem Noce Str Rt 60x60cm



R054 Jerusalem Noce Str Rt 60x60cm



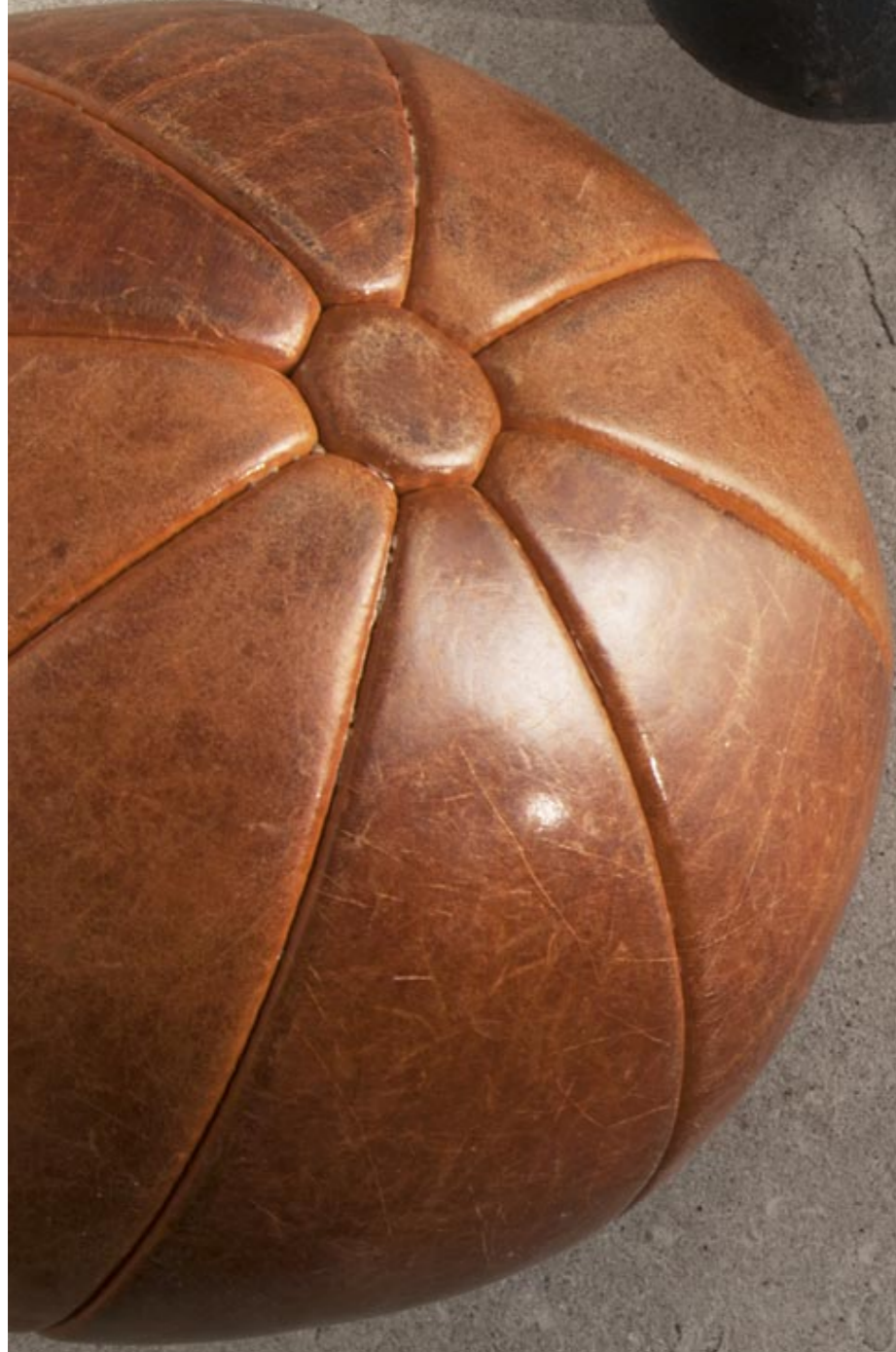
R09J Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella 30x30cm



R04Z Jerusalem Avorio Rt 60x60cm - R09J Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella 30x30cm



R123 Jerusalem Grigio Mosaico Spaccatella 30x30cm





R0RC Jerusalem Grigio Rt 75x75cm



R0RC Jerusalem Grigio Rt 75x75cm - R123 Jerusalem Grigio Mosaico Spaccatella 30x30cm





R08C Jerusalem Noce Soft 60x120cm



R08C Jerusalem Noce Soft 60x120cm



R09H Jerusalem Noce Mosaico 30x30cm



R08G Jerusalem Noce Soft 30x60cm



R11W Jerusalem Grigio Soft 60x60cm



R05A Jerusalem Noce Rt 75x75cm - R05W Jerusalem Noce Str 30x60cm



Avorio

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
60x120cm	Natural	R04V	Jerusalem Avorio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,92	36	51,84	1.077,08
60x120cm	Structured Surface	R04X	Jerusalem Avorio Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	30,41	36	51,84	1.094,59
60x60cm	Natural	R04Z	Jerusalem Avorio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,90	40	43,20	915,84
60x60cm	Structured Surface	R053	Jerusalem Avorio Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,59	40	43,20	903,77
75x75cm	Natural	R057	Jerusalem Avorio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,13	21,96	42	47,25	922,49
30x60cm	Natural	R05T	Jerusalem Avorio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,63	48	43,20	894,04
30x60cm	Structured Surface	R05V	Jerusalem Avorio Str	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,52	48	43,20	888,89
75x75cm	Soft	R07Y	Jerusalem Avorio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,13	21,87	42	47,25	918,55
60x120cm	Soft	R08A	Jerusalem Avorio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,29	36	51,84	1.054,52
60x60cm	Soft	R08D	Jerusalem Avorio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,87	40	43,20	914,67
30x60cm	Soft	R08F	Jerusalem Avorio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,40	48	43,20	883,07



Grigio

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
75x75cm	Natural	R0RC	Jerusalem Grigio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,13	23,84	42	47,25	1.001,27
75x75cm	Soft	R0W5	Jerusalem Grigio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,13	24,00	42	47,25	1.008,11
60x120cm	Natural	R10D	Jerusalem Grigio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	30,63	36	51,84	1.102,74
60x120cm	Soft	R10H	Jerusalem Grigio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,44	30,46	36	51,84	1.096,68
60x120cm	Structured Surface	R10K	Jerusalem Grigio Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,51	36	51,84	1.062,30
60x60cm	Natural	R10W	Jerusalem Grigio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,20	40	43,20	887,98
60x60cm	Structured Surface	R11S	Jerusalem Grigio Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,23	40	43,20	889,25
60x60cm	Soft	R11W	Jerusalem Grigio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		3	1,08	23,19	40	43,20	927,64
30x60cm	Natural	R11X	Jerusalem Grigio Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,69	48	43,20	897,01
30x60cm	Structured Surface	R11Y	Jerusalem Grigio Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,48	48	43,20	886,88
30x60cm	Soft	R11Z	Jerusalem Grigio Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		5	0,90	19,48	48	43,20	935,06

Gres Fine Porcellanato Colorato In Massa



Noce



Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
60x120cm	Natural	R04W	Jerusalem Noce Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,04	36	51,84	1.045,58
60x120cm	Structured Surface	R04Y	Jerusalem Noce Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,98	36	51,84	1.079,10
60x60cm	Natural	R052	Jerusalem Noce Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,50	40	43,20	900,00
60x60cm	Structured Surface	R054	Jerusalem Noce Str Rt	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,33	40	43,20	893,12
75x75cm	Natural	R05A	Jerusalem Noce Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	1,13	22,55	42	47,25	946,89
30x60cm	Natural	R05U	Jerusalem Noce Rt	MM 9,5	•			R10	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,58	48	43,20	891,83
30x60cm	Structured Surface	R05W	Jerusalem Noce Str	MM 9,5	•			R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,45	48	43,20	885,61
75x75cm	Soft	R07Z	Jerusalem Noce Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,13	22,58	42	47,25	948,41
60x120cm	Soft	R08C	Jerusalem Noce Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		2	1,44	29,84	36	51,84	1.074,40
60x60cm	Soft	R08E	Jerusalem Noce Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		3	1,08	22,36	40	43,20	894,41
30x60cm	Soft	R08G	Jerusalem Noce Soft	MM 9,5	•			R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2		5	0,90	18,63	48	43,20	894,04



Mosaico Intreccio Grigio



Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R122	Jerusalem Grigio Mosaico	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00



Mosaico Spaccatella Grigio

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R123	Jerusalem Grigio Mosaico Spaccatella	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00



Mosaico Intreccio Avorio

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R09G	Jerusalem Avorio Mosaico	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00



Mosaico Spaccatella Avorio

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R09J	Jerusalem Avorio Mosaico Spaccatella	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00



Mosaico Intreccio Noce

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R09H	Jerusalem Noce Mosaico	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00



Mosaico Spaccatella Noce

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	R09K	Jerusalem Noce Mosaico Spaccatella	MM 9,5	•										V2		4	0,36	7,40	60	21,60	444,00

Caratteristiche Tecniche

- Ingelivo
- Resistenza all'abrasione profonda

Destinazioni d'uso

D
Materiali consigliati solo per bagni e camere da letto di abitazioni; ogni abrasione deve essere evitata.

E
Materiali consigliati per tutti i locali di un'abitazione, con esclusione dell'ingresso e della cucina; deboli sollecitazioni. all'abrasione

F
Materiali consigliati per qualsiasi locale di un'abitazione che non abbia collegamenti diretti con l'esterno o accessi non protetti da zerbini. Medie sollecitazioni all'abrasione.

Variazioni cromatiche

V0
Monocromatica - V0: piastrelle dello stesso tono sono molto uniformi, un solo colore

V1
Aspetto uniforme - V1: colore uniforme, le differenze tra piastrelle della stessa produzione sono minime

V2
Lieve variazione - V2: apprezzabili differenze nell'aspetto di superficie e grafica all'interno della stessa produzione

Certificazioni

ISO 14001	ISO 50001	ISO 45001	ISO 9001	Green Building Council	GPP	EPD Italy	ISO 17889-1
Materiale riciclato	Greenguard	LEED Credits	FDES	Declare	HPD	CAM Sassuolo	CCC
CAM Fiorano	CE 001MRZI	CE 009MRZI	UKCA 00 1MRZUK	UKCA 00 9MRZUK	SASO		

G
Materiali consigliati per locali sottoposti a sollecitazioni all'abrasione medio pesanti come: case individuali, commerciale leggero.

H
Materiali consigliati per sollecitazioni all'abrasione relativamente forti in ambienti anche non protetti da agenti graffianti, sia pubblici che privati.

V3
Moderata variazione - V3: Significativa variazione di aspetto superficiale, grafica e colore da piastrella a piastrella e all'interno della stessa piastrella. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale

V4
Sostanziale/random - V4: Variazioni irregolari da piastrella a piastrella. Una piastrella può differire totalmente nell'aspetto superficiale e colore da un'altra. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale



© Copyright by Ragno – Marazzi Group S.r.l. 2024. 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@ragno.it
www.ragno.it

L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa. L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa.

PDF GENERATO AUTOMATICAMENTE IL 17/04/2026

RAGNO