

STORIE

Mid
Collection





RDES Solida Avorio Rt 100x100cm - RDFL Mid Lino Glossy 6x24cm - RDFM Mid Turchese Glossy 6x24cm - RDFV Mid Turchese Struttura 3D Way Glossy 6x24cm

Mid

Mid reinterpreta le piccole produzioni artigianali con la precisione del gres porcellanato. Nel formato 6x24 cm con finitura Glossy, ogni pezzo è unico grazie alla graniglia vetrosa e allo smalto lucido, ricco di sfumature e bruciature sui bordi. Disponibile in sei tonalità polverose — Lino, Sabbia, Ambra, Rubino, Turchese e Salvia — è completata dalla struttura 3D Way, ideale per pareti decorative e dettagli architettonici. Mid è ideale per il rivestimento di pareti interne, ma si presta anche per la posa di elementi di arredo e facciate



RCWL Ceppo Grigio Rt 120x120cm - RDFL Mid Lino Glossy 6x24cm - RDFW Mid Salvia Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



RCFN Stratford Red Natural Rt 120x278cm - RDEV Solida Tappeto 2 Caldo Rt 100x100cm - RDFP Mid Ambra Glossy 6x24cm



RDEN Solida Grigio Rt 100x100cm - RDFN Mid Rubino Glossy 6x24cm - RDFT Mid Rubino Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



RDCF Nodis Natural 5x30cm - RDFW Mid Salvia Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



RDDS Solida Bianco Rt 120x120cm - RDDX Solida Bianco Strutturato 120x120cm - RDFR Mid Salvia Glossy 6x24cm



RDCN Hand Pomice Rt 33x100cm - RDN Solida Grigio Rt 100x100cm - RDFM Mid Turchese Glossy 6x24cm - RDFV Mid Turchese Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



RDEW Incanto Onice Perla Rettificato 120x278cm - RDFN Mid Rubino Glossy 6x24cm - RDFT Mid Rubino Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



RCXG Ceppo Bianco R10 Rt 90x180cm - RDCC Nodis Natural Rt 20x120cm - RDFL Mid Lino Glossy 6x24cm - RDFS Mid Sabbia Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



MID COLLECTION

MID COLLECTION

RCYP Ceppo Xt20 Grigio Rt 60x120cm - RDFP Mid Ambra Glossy 6x24cm - RDFU Mid Ambra Struttura 3D Way Glossy 6x24cm



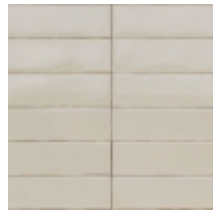
RDCS Realstone_Classica Avorio R10 Rt 120x120cm - RDFL Mid Lino Glossy 6x24cm - RDFN Mid Rubino Glossy 6x24cm

Gres Porcellanato



Ambra

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
6x24cm	Glossy	RDFP	Mid Ambra Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,04	95	49,25	953,86



Lino

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
6x24cm	Glossy	RDFL	Mid Lino Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,12	95	49,25	961,12






Rubino

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
6x24cm	Glossy	RDFN	Mid Rubino Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,04	95	49,25	954,23

Gres Porcellanato






Sabbia

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
6x24cm	Glossy	RDFQ	Mid Sabbia Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,01	95	49,25	950,55






Salvia

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
6x24cm	Glossy	RDFR	Mid Salvia Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,06	95	49,25	955,53



Turchese

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
6x24cm	Glossy	RDFM	Mid Turchese Glossy	MM 10		 									V1		36	0,52	10,26	95	49,25	974,82

Gres Porcellanato



3d Way

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
6x24cm	Glossy	RDFS	Mid Sabbia Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	18,36	60	43,20	1.101,48
6x24cm	Glossy	RDFT	Mid Rubino Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	18,31	60	43,20	1.098,68
6x24cm	Glossy	RDFU	Mid Ambra Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	17,92	60	43,20	1.075,43
6x24cm	Glossy	RDFV	Mid Turchese Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	18,54	60	43,20	1.112,54
6x24cm	Glossy	RDFW	Mid Salvia Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	18,69	60	43,20	1.121,20
6x24cm	Glossy	RDFX	Mid Lino Struttura 3d Way Glossy	MM 13,5											V1		50	0,72	18,40	60	43,20	1.103,73

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

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

Certificazioni

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

© 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 23/03/2026

RAGNO 