

SMART FLOOR

Viaggi
Collection





RCZ3 Viaggi Cotto 15x30cm

Viaggi

Viaggi è una collezione che trasforma ogni ambiente in un'esperienza sensoriale unica. Le superfici, ricche di dettagli e sfumature, evocano emozioni che parlano di casa, accoglienza e intimità. Pensata per adattarsi sia agli spazi interni che esterni, grazie alla versione con spessore 20mm, Viaggi si presta a creare angoli di bellezza senza tempo, dove natura e design convivono in perfetta armonia. Ogni piastrella racconta un percorso di stile, fatto di atmosfere suggestive e materiali capaci di durare nel tempo.



RCYW Viaggi Ivory 15x15cm - RCZ4 Viaggi Ivory 15x30cm



RCZ1 Viaggi Pomice 15x15cm



RCZ2 Viaggi Nickel 15x30cm - RCZ8 Viaggi Lead 15x30cm

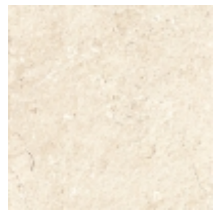


Gres Porcellanato



Cotto

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
15x15cm	Natural	RCYY	Viaggi Cotto	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ3	Viaggi Cotto	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35



Ivory

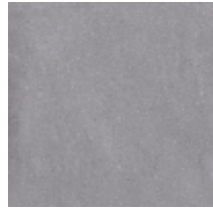
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
15x15cm	Natural	RCYW	Viaggi Ivory	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ4	Viaggi Ivory	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35



Lead

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
15x15cm	Natural	RCYX	Viaggi Lead	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ8	Viaggi Lead	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35

Gres Porcellanato



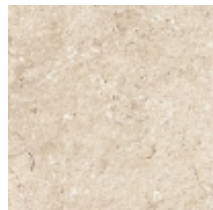
Nickel

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
15x15cm	Natural	RCZ0	Viaggi Nickel	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ2	Viaggi Nickel	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35



Pomice



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
15x15cm	Natural	RCZ1	Viaggi Pomice	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ7	Viaggi Pomice	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35



Sand

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
15x15cm	Natural	RCYZ	Viaggi Sand	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			42	0,95	14,70	64	60,48	940,74
15x30cm	Natural	RCZ5	Viaggi Sand	MM 8,5				R10A	> 0.40	Class 2			>= 0.42	G			21	0,95	15,60	64	60,48	998,35

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



EPD Italy



CE
001MRZI



CE
009MRZI



UKCA 00
1MRZUK



UKCA 00
9MRZUK

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 23/03/2026

RAGNO 