

SMART FLOOR

**Season
Collection**





R3RR Season Grey 60x60cm

Season

Le tonalità naturali rendono il living uno spazio caldo ed avvolgente. Season è realizzata in gres porcellanato smaltato e le sue piastrelle sono adatte per la posa a pavimento e rivestimento di interni ed esterni.



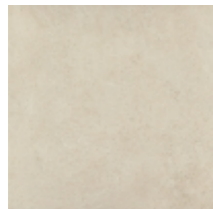
R3RR Season Grey 60x60cm - R3SH Season Grey Strutturato 33x33cm

Gres Porcellanato



Anthracite

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
60x60cm	Natural	R3RS	Season Anthracite	MM 8,5	•			R9		Class 1				F			3	1,08	21,03	40	43,20	841,12
30x60cm	Natural	R3RX	Season Anthracite	MM 8,5	•			R9		Class 1				F			6	1,08	21,16	48	51,84	1.015,67
30x60cm	Structured Surface	R46X	Season Anthracite Strutturato	MM 9,5				R11B		Class 3	36+ Slider 96			G			5	0,90	17,46	48	43,20	837,86
33,3x33,3cm	Structured Surface	R3SJ	Season Anthracite Strutturato	MM 08				R11C		Class 3	36+ Slider 96			G			16	1,77	30,83	38	67,42	1.171,73
33,3x33,3cm	Natural	R3SD	Season Anthracite	MM 08				R9		Class 1				F			16	1,77	29,06	38	67,42	1.104,36



Beige

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
60x60cm	Natural	R3RP	Season Beige	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			3	1,08	20,75	40	43,20	829,81
30x60cm	Natural	R3RU	Season Beige	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			6	1,08	20,69	48	51,84	993,29
30x60cm	Structured Surface	R46U	Season Beige Strutturato	MM 9,5				R11B		Class 3	36+ Slider 96			G			5	0,90	17,88	48	43,20	858,34
33,3x33,3cm	Structured Surface	R3SF	Season Beige Strutturato	MM 08				R11C		Class 3	36+ Slider 96			G			16	1,77	29,06	38	67,42	1.104,36
33,3x33,3cm	Natural	R3RZ	Season Beige	MM 08				R9		Class 1				G			16	1,77	29,06	38	67,42	1.104,36

Gres Porcellanato



Grey

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
60x60cm	Natural	R3RR	Season Grey	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			3	1,08	20,73	40	43,20	829,17
30x60cm	Natural	R3RW	Season Grey	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			6	1,08	20,92	48	51,84	1.004,07
30x60cm	Structured Surface	R46W	Season Grey Strutturato	MM 9,5				R11B		Class 3	36+ Slider 96			G			5	0,90	17,87	48	43,20	857,82
33,3x33,3cm	Structured Surface	R3SH	Season Grey Strutturato	MM 08				R11C		Class 3	36+ Slider 96			G			16	1,77	29,44	38	67,42	1.118,65
33,3x33,3cm	Natural	R3SC	Season Grey	MM 08				R9		Class 1				G			16	1,77	29,06	38	67,42	1.104,36



Taupe





















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
60x60cm	Natural	R3RQ	Season Taupe	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			3	1,08	21,18	40	43,20	847,06
30x60cm	Natural	R3RV	Season Taupe	MM 8,5	•			R9		Class 1				G			6	1,08	20,81	48	51,84	998,84
30x60cm	Structured Surface	R46V	Season Taupe Strutturato	MM 9,5				R11B		Class 3	36+ Slider 96			G			5	0,90	17,83	48	43,20	855,61
33,3x33,3cm	Structured Surface	R3SG	Season Taupe Strutturato	MM 08				R11C		Class 3	36+ Slider 96			G			16	1,77	30,83	38	67,42	1.171,73
33,3x33,3cm	Natural	R3SA	Season Taupe	MM 08				R9		Class 1				G			16	1,77	29,06	38	67,42	1.104,36

Gres Porcellanato



White



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
60x60cm	Natural	R3RN	Season White	MM 8,5	•	 	 	R9		Class 1				G			3	1,08	21,55	40	43,20	862,10
30x60cm	Natural	R3RT	Season White	MM 8,5	•	 	 	R9		Class 1				G			6	1,08	20,81	48	51,84	998,84
30x60cm	Structured Surface	R46T	Season White Strutturato	MM 9,5		 	 	R11B		Class 3	36+ Slider 96			G			5	0,90	18,65	48	43,20	894,97
33,3x33,3cm	Structured Surface	R3SE	Season White Strutturato	MM 08		 	 	R11C		Class 3	36+ Slider 96			G			16	1,77	31,35	38	67,42	1.191,40
33,3x33,3cm	Natural	R3RY	Season White	MM 08		 	 	R9		Class 1				G			16	1,77	30,97	38	67,42	1.177,04

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
Greenguard	LEED Credits	QBUPEC	FDES	Declare	HPD	CAM Sassuolo	CCC
CAM Fiorano	CE 001MRZI	CE 009MRZI	CE 010MRZ	UKCA 00 1MRZUK	UKCA 00 9MRZUK	UKCA 01 0MRZUK	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 13/04/2026

RAGNO 