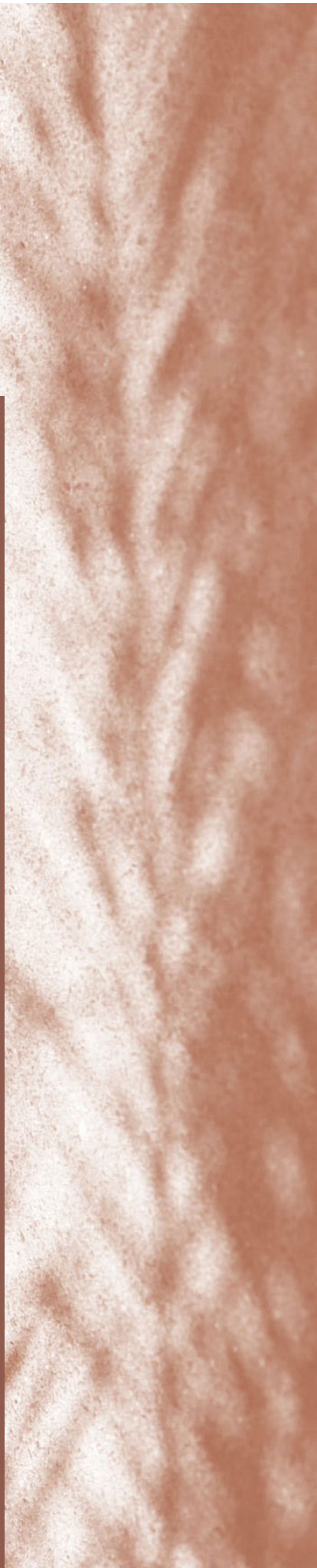
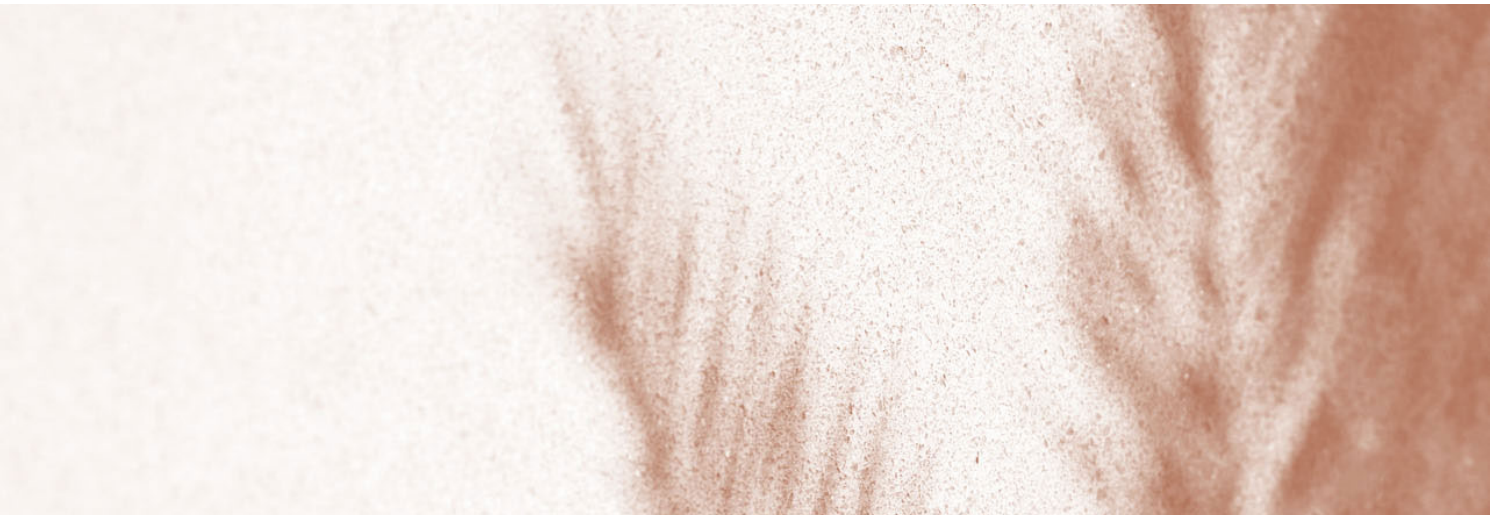


CONCRETE EFFECT

Maiora_Concrete Effect
Collection





R7GL Maiora_Concrete Effect Bianco Natural Rettificato 120x278cm - R9JV Maiora_Concrete Effect Botanical_A Silky Rettificato 120x278cm - R9JW Maiora_Concrete Effect Botanical_B Silky Rettificato 120x278cm - R9JX Maiora_Concrete Effect Botanical_C Silky Rettificato 120x278cm

Maiora_Concrete Effect

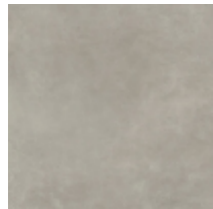
Nasce Maiora, la nuova collezione di lastre in gres porcellanato a spessore sottile firmata Ragno. Una collezione pensata per estendere la bellezza e la forza di superfici dall'estetica sorprendente, attraverso soluzioni progettuali e applicazioni innovative per il mondo dell'interior design e non solo. Maiora è un progetto in divenire che arricchirà nel tempo la trasversalità e l'ampiezza della gamma con superfici di grandi dimensioni a spessore sottile. Un'evoluzione che segue l'obiettivo di offrire un'idea nuova del design di superfici, attraverso l'intreccio creativo di differenti effetti materici e pose personalizzate che costruiscono rivestimenti e arredi dall'estetica esclusiva.

Gres Fine Porcellanato Colorato In Massa



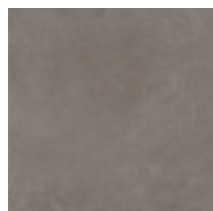
Bianco

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
120x278cm	Natural	R7GL	Maiora_concrete Effect Bianco Natural Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		1	3,34	50,01	18	60,05	900,27
120x120cm	Matt	R6SM	Maiora_concrete Effect Bianco Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	2,88	44,85	20	57,60	897,06



Grigio Chiaro

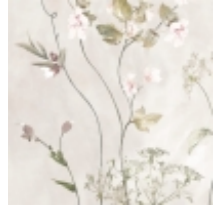
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
120x278cm	Natural	R7GM	Maiora_concrete Effect Grigio Chiaro Natural Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		1	3,34	45,56	18	60,05	819,99
120x120cm	Matt	R6SN	Maiora_concrete Effect Grigio Chiaro Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	2,88	44,85	20	57,60	897,06



Grigio Scuro

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
120x278cm	Natural	R7GN	Maiora_concrete Effect Grigio Scuro Natural Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		1	3,34	50,01	18	60,05	900,27
120x120cm	Matt	R6SP	Maiora_concrete Effect Grigio Scuro Rettificato	MM 06	•			R10	> 0.40	Class 1	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2		2	2,88	44,85	20	57,60	897,06

Gres Fine Porcellanato Colorato In Massa



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
120x278cm	Natural	R9JV	Maiora_concrete Effect Botanical _a Silky Rettificato	MM 06	•										V2		1	3,34	52,99	18	60,05	953,90
120x278cm	Natural	R9JW	Maiora_concrete Effect Botanical _b Silky Rettificato	MM 06	•										V2		1	3,34	52,99	18	60,05	953,90
120x278cm	Natural	R9JX	Maiora_concrete Effect Botanical _c Silky Rettificato	MM 06	•										V2		1	3,34	52,99	18	60,05	953,90

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
Greenguard	LEED Credits	NSF	FDES	Declare	HPD	CAM Casiglie	CCC
CE 001MRZI	CE 011MRZ	UKCA 00 1MRZUK	UKCA 01 1MRZUK	SASO	MOCA	KOSHER	



© 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 16/04/2026

RAGNO 