

CONCRETE LOOK

Cotti D'Italia

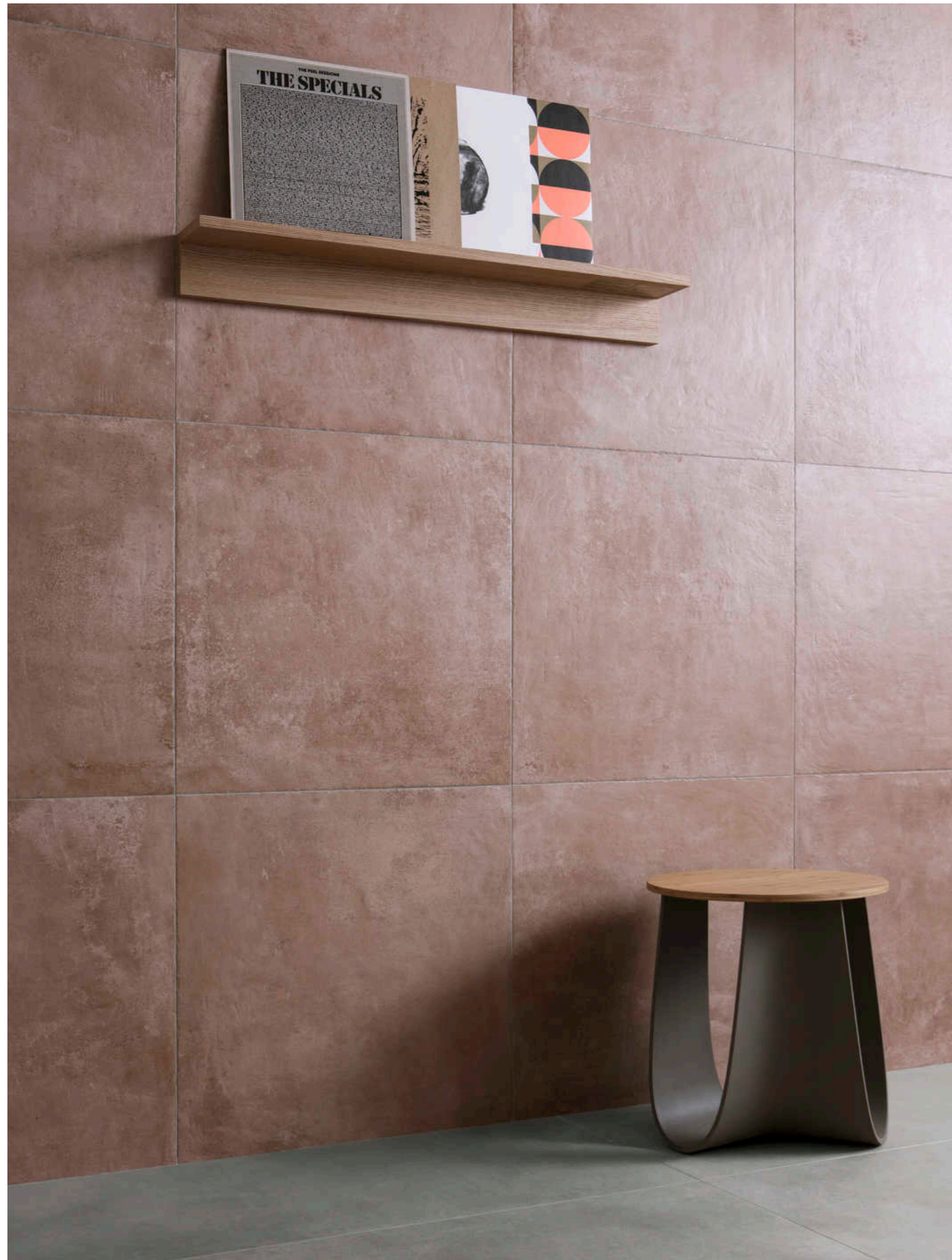


MARAZZI



Cotti D'Italia

Gresie Cotti d'Italia actualizează farmecul unui material ceramic clasic, prezentat în 4 culori și 5 formate, între care sugestivul hexagon, propus și ca decor. Un proiect care transmite toată căldura și tradiția valoroaselor teracote italiene.



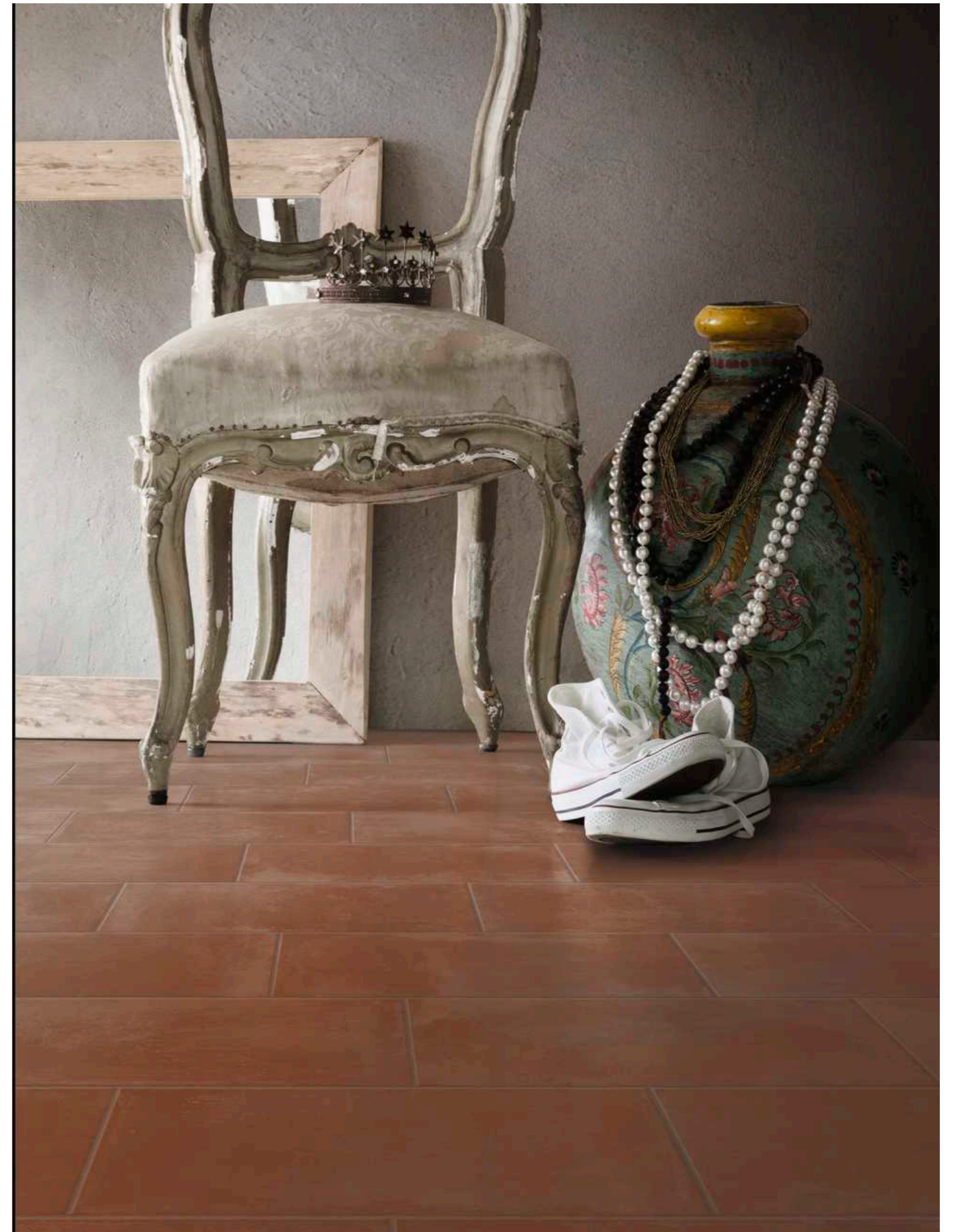
MMWU Powder Sand Rt 75x150cm
M02A Cotti D'italia Rosato 60x60cm



M02A Cotti D'italia Rosato 60x60cm

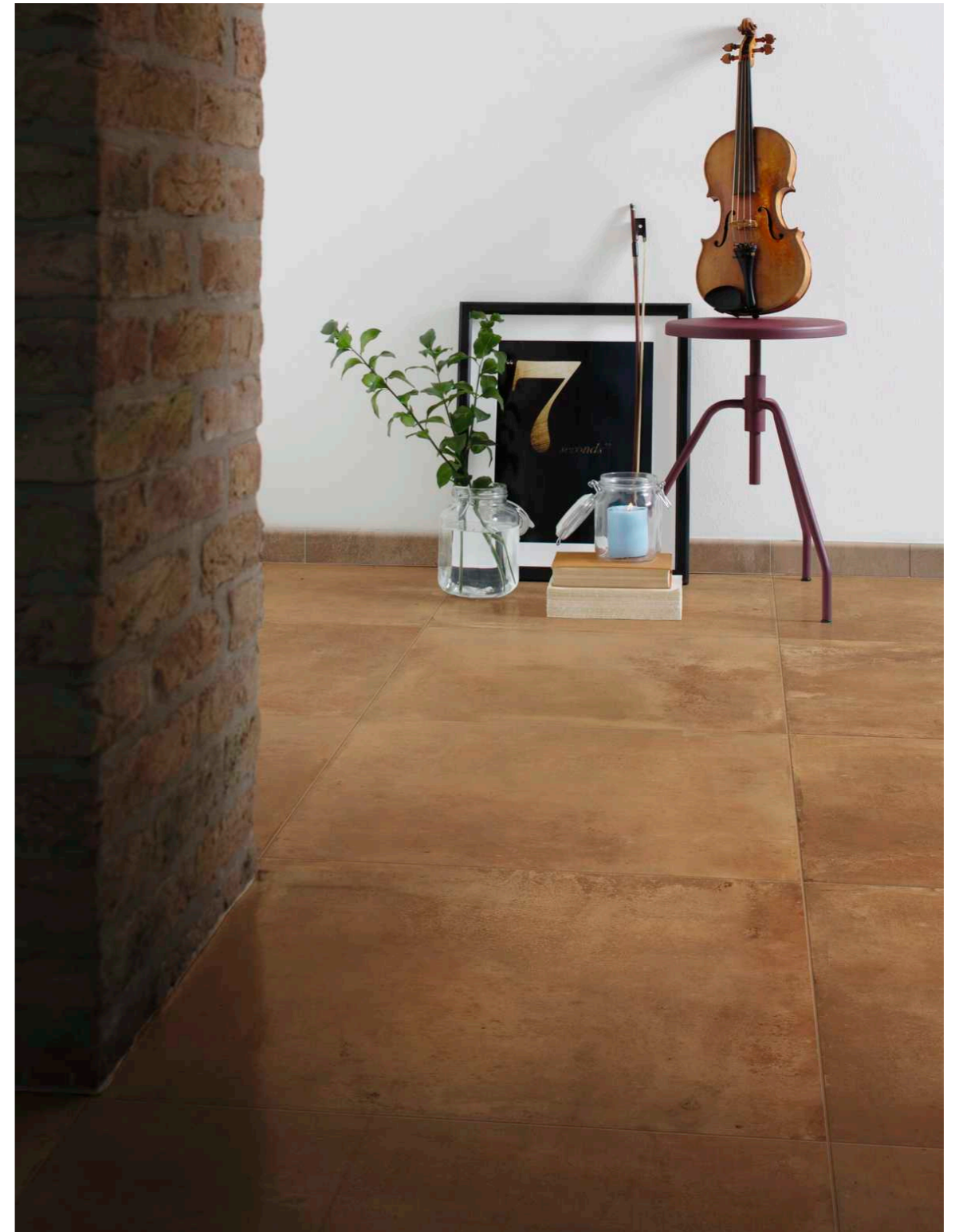


MMYA Cotti D'italia Marrone 15x15cm
MMY6 Cotti D'italia Marrone 15x30cm



MMY7 Cotti D'italia Terracotta 15x30cm











Cotti D'Italia Index

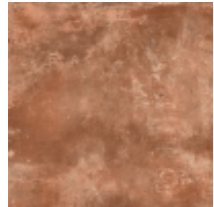
Cotti D'Italia

- Gresie Portelanată



Beige

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
60x60cm	Natural	M029	Cotti D'Italia Bg	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	21,99	40	43,20	879,48
30x30cm	Natural	MMY0	Cotti D'Italia Beige	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	14	1,26	22,01	40	50,40	880,35
15x30cm	Natural	MMY4	Cotti D'Italia Beige	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,22	64	57,60	974,12
15x15cm	Natural	MMY8	Cotti D'Italia Beige	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	40	0,90	17,01	64	57,60	1.088,85
15x30cm	Structured Surface	MMYD	Cotti D'Italia Beige Strutturato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,26	64	57,60	976,60



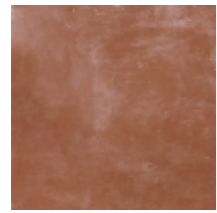
Marrone

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
60x60cm	Natural	M02C	Cotti D'Italia Marrone	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,44	40	43,20	897,76
30x30cm	Natural	MMY2	Cotti D'Italia Marrone	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	14	1,26	22,27	40	50,40	890,62
15x30cm	Natural	MMY6	Cotti D'Italia Marrone	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,40	64	57,60	985,29
15x15cm	Natural	MMYA	Cotti D'Italia Marrone	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	40	0,90	15,27	64	57,60	977,60
15x30cm	Structured Surface	MMYF	Cotti D'Italia Marrone Strutturato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	20	0,90	16,67	64	57,60	1.066,67



Rosato

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
60x60cm	Natural	M02A	Cotti D'Italia Rosato	MM 9,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	3	1,08	22,12	40	43,20	884,88
30x30cm	Natural	MMY1	Cotti D'Italia Rosato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	14	1,26	22,18	40	50,40	887,32
15x30cm	Natural	MMY5	Cotti D'Italia Rosato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	20	0,90	16,76	64	57,60	1.072,43
15x15cm	Natural	MMY9	Cotti D'Italia Rosato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	40	0,90	16,83	64	57,60	1.077,24
15x30cm	Structured Surface	MMYE	Cotti D'Italia Rosato Strutturato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,42	64	57,60	986,64



Terracotta

Formato	Superfici	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	Premium Tech	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Pezzi per scatola	Mq	Kg	Scatole per pallet	Mq	Kg
30x30cm	Natural	MMY3	Cotti D'italia Terracotta	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	14	1,26	22,09	40	50,40	883,59
15x30cm	Natural	MMY7	Cotti D'italia Terracotta	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,42	64	57,60	986,98
15x15cm	Natural	MMYC	Cotti D'italia Terracotta	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	G	V3	40	0,90	15,32	64	57,60	980,59
15x30cm	Structured Surface	MMYG	Cotti D'italia Terracotta Strutturato	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V3	20	0,90	15,11	64	57,60	966,93

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoarele rezidențiale; orice tip de abraziune trebuie evitat.

E
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă, cu excepția zonelor de intrare și bucătării. Rezistență redusă la uzură abrazivă.

F
Plăci potrivite pentru orice cameră dintr-o casă fără acces direct din exterior sau acces neprotejat de covorașe. Rezistență medie la uzură abrazivă.

G
Materiale potrivite pentru încăperi supuse la uzură medie-greu, cum ar fi casele individuale și clădirile comerciale cu trafic redus

H
Materiale potrivite pentru situații de abraziune relativ intensă în medii fără protecție împotriva zgârieturilor, atât în spații publice, cât și private.

Variazioni cromatiche

V0
Monocromatic - V0: plăcile de aceeași nuanță sunt foarte uniforme, într-o singură culoare.

V1
Aspect uniform - V1: culoare uniformă cu doar diferențe minime între plăcile din aceeași serie de producție

V2
Ușoară variație - V2: diferențe clar distinse în textură și model în cadrul aceleași serii de producție.

V3
Variație moderată - V3: variație semnificativă în textură, model și culoare de la o placă la alta în cadrul aceleași serii de producție. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

V4
Variație substanțială/aleatorie - V4: diferențe aleatorii de la o placă la alta. O placă poate avea o textură și o culoare complet diferite de alta. Gama de culori ar trebui vizualizată înainte de selectarea materialului.

Certificazioni



ISO 14001



EPD Italy



HPD



UKCA
001MRZUK



ISO 50001



ISO 17889-1



CAM Sassuolo



UKCA
010MRZUK



ISO 45001



Certificare
Greenguard



CCC



SASO



ISO 9001



Certificare
LEED



CAM Fiorano



Green Building
Council



FDES



CE 001MRZI



GPP



Declare



CE 010MRZ

© Copyright by Marazzi Group S.r.l., 2023.
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@marazzi.it www.marazzi.it

La riproduzione dei colori è approssimativa. Le tabelle con i dati riferiti ai contenuti per scatole ed ai pesi degli imballi sono aggiornate al momento della stampa del catalogo, pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

Marazzi Group ha la facoltà esclusiva di modificare e sostituire, anche solo parzialmente i componenti dei sistemi illustrati in questo folder, senza l'obbligo di darne preavviso.



MARAZZI