

CONCRETE LOOK

# Slow



MARAZZI

# Slow

Slow este o colecție inspirată din teracota tradițională. Sinteză a tradiției și modernității, imită lutul făcut manual, voit neregulat și străbătut de mici imperfecțiuni. Se caracterizează printr-o estetică ușoară și primitivă, care privește către filozofia slow living și către redescoperirea materialelor și tehnicilor din trecut. Fiecare element este bogat în detalii și personalitate: acest lucru se datorează tehnologiei 3D Ink, cu care se obțin rezultate foarte materiale și diferite pentru fiecare articol.



**MGU3** Artcraft Cotto 5x30cm  
**MGJS** Grande Resin Look Rosa Antico Satin Rt 120x278cm  
**MGFS** Grande Marble Look Patagonia Lux Rt 6Mm 160x320cm  
**MGDM** Grande Marble Look Taj Mahal Satin Rt 6Mm 160x320cm



MP2Y Slow Calce Mosaico Circolare Rt 32x41cm  
MNEC Slow Calce Rt 75x150cm



MFSX Slow Coccio Strutturato 60x60cm



MGUH Artcraft Sabbia Struttura 3D Bande 20x20cm  
MGSQ Artcraft Coccio 20x20cm  
MFS6 Slow Coccio Rt 60x120cm



MH9D Artcraft Decoro Segni B Semimatt 20x20cm  
MFSX Slow Coccio Strutturato 60x60cm



MGSQ Artcraft Coccio 20x20cm  
MFS6 Slow Coccio Rt 60x120cm

MGUH Artcraft Sabbia Struttura 3D Bande 20x20cm



MKGU Slow Pomice Decoro Rafia Rt 75x75cm  
MGUA Artcraft Bianco Semimatt 5x30cm



MFKE Slow Pomice Rt 120x120cm



MKGV Slow Calce Decoro Rafia Rt 75x75cm



MKGU Slow Pomice Decoro Rafia Rt 75x75cm  
MFZW Slow Sabbia Strutturato 120x120cm



MGSS Artcraft Cotto 20x20cm  
MFPT Slow Cotto Rt 75x75cm



MM6Z Slow Coccio Decoro Tapis Rt 60x120cm  
MGTL Artcraft Coccio 5x30cm



MFSG Slow Calce Rt 60x60cm







# Slow Index

**MGU3** Artcraft Cotto 5x30cm  
**MGJS** Grande Resin Look Rosa Antico Satin Rt 120x278cm  
**MGFS** Grande Marble Look Patagonia Lux Rt 6Mm 160x320cm  
**MGDM** Grande Marble Look Taj Mahal Satin Rt 6Mm 160x320cm

# Slow

- Gresie Fină Porțelanată Colorată în Masă



## Argilla

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
120x120cm	Natural	MFKV	Slow Argilla Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MFRS	Slow Argilla Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	20,85	42	47,25	875,65
60x120cm	Natural	MFSC	Slow Argilla Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,39	36	51,84	1.058,18
60x60cm	Natural	MFSR	Slow Argilla Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	21,79	40	43,20	871,49
60x60cm	Structured Surface	MFUS	Slow Argilla Strutturato	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,50	40	43,20	900,00
75x150cm	Natural	MNE2	Slow Argilla Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	48,41	21	47,25	1.016,57



## Calce

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
120x120cm	Natural	MFKG	Slow Calce Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	30,09	36	51,84	1.083,39
120x120cm	Structured Surface	MFZS	Slow Calce Strutturato	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	1	1,44	30,51	36	51,84	1.098,30
75x75cm	Natural	MFNC	Slow Calce Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	21,32	42	47,25	895,56
60x120cm	Natural	MFS2	Slow Calce Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,21	36	51,84	1.051,52
60x60cm	Natural	MFSG	Slow Calce Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,36	40	43,20	894,60
60x60cm	Structured Surface	MFSU	Slow Calce Strutturato	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	21,91	40	43,20	876,45
75x150cm	Natural	MNEC	Slow Calce Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	44,76	21	47,25	939,92



## Coccio

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
120x120cm	Natural	MFKR	Slow Coccio Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
120x120cm	Structured Surface	MG01	Slow Coccio Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MFNU	Slow Coccio Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,79	42	47,25	957,25
60x120cm	Natural	MFS6	Slow Coccio Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,61	36	51,84	1.066,01
60x60cm	Natural	MFSL	Slow Coccio Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,14	40	43,20	885,79
60x60cm	Structured Surface	MFSX	Slow Coccio Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,00	40	43,20	880,02
75x150cm	Natural	MNDV	Slow Coccio Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	45,56	21	47,25	956,67



## Cotto

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
120x120cm	Natural	MFKP	Slow Cotto Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MFPT	Slow Cotto Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,85	42	47,25	959,59
60x120cm	Natural	MFS8	Slow Cotto Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,65	36	51,84	1.067,33
60x60cm	Natural	MFSN	Slow Cotto Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	21,79	40	43,20	871,49
60x60cm	Structured Surface	MFSZ	Slow Cotto Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț Rezistență la abraziune profundă	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,02	40	43,20	880,91
75x150cm	Natural	MNE3	Slow Cotto Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	46,28	21	47,25	971,82
120x120cm	Structured Surface	MP3J	Slow Cotto Strutturato Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09



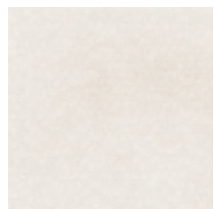
## Pomice

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
120x120cm	Natural	MFKE	Slow Pomice Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	28,57	36	51,84	1.028,37
75x75cm	Natural	MFN3	Slow Pomice Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	20,94	42	47,25	879,56
60x120cm	Natural	MFS1	Slow Pomice Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,20	36	51,84	1.051,09
60x60cm	Natural	MFSE	Slow Pomice Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	21,86	40	43,20	874,32
60x60cm	Structured Surface	MFST	Slow Pomice Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,58	40	43,20	903,39
75x150cm	Natural	MNE1	Slow Pomice Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	43,07	21	47,25	904,48
120x120cm	Structured Surface	MP3H	Slow Pomice Strutturato Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	1	1,44	29,13	36	51,84	1.048,54



## Sabbia

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
120x120cm	Natural	MFKM	Slow Sabbia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	1	1,44	29,78	36	51,84	1.072,18
120x120cm	Structured Surface	MFZW	Slow Sabbia Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	1	1,44	31,56	36	51,84	1.136,09
75x75cm	Natural	MFNS	Slow Sabbia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,84	42	47,25	959,20
60x120cm	Natural	MFS4	Slow Sabbia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,44	28,91	36	51,84	1.040,76
60x60cm	Natural	MFSJ	Slow Sabbia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,59	40	43,20	903,58
60x60cm	Structured Surface	MFSV	Slow Sabbia Strutturato	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	H	V2	3	1,08	22,76	40	43,20	910,24
75x150cm	Natural	MNDU	Slow Sabbia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, High Performance	R9	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	2,25	46,56	21	47,25	977,86



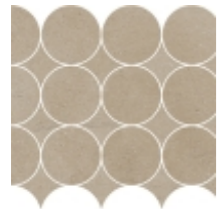
## Rafia

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
75x75cm	Natural	MKGU	Slow Pomice Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33
75x75cm	Natural	MKGV	Slow Calce Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33
75x75cm	Natural	MKGW	Slow Sabbia Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33
75x75cm	Natural	MKGY	Slow Coccio Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33
75x75cm	Natural	MKGZ	Slow Cotto Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33
75x75cm	Natural	MKH1	Slow Argilla Decoro Rafia Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B	> 0.40	Class 1			>= 0.42	H	V2	2	1,13	22,22	42	47,25	933,33



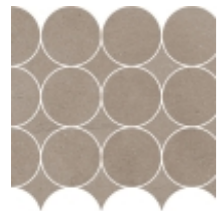
## Tapis

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
60x120cm	Natural	MM6R	Slow Pomice Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57
60x120cm	Natural	MM6V	Slow Calce Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57
60x120cm	Natural	MM6W	Slow Sabbia Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57
60x120cm	Natural	MM6Z	Slow Coccio Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	30,00	36	51,84	1.079,95
60x120cm	Natural	MM70	Slow Cotto Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	33,33	36	51,84	1.200,00
60x120cm	Natural	MM7S	Slow Argilla Decoro Tapis Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, Touch	R10B > 0.40		Class 1				H	V2	2	1,44	28,57	36	51,84	1.028,57



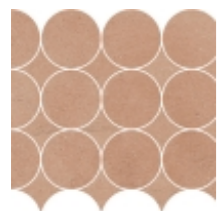
## Mozaic Circolare Sabbia

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2X	Slow Sabbia Mosaico Circolare Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00



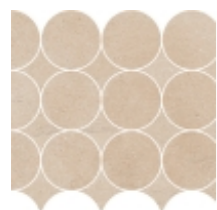
## Mozaic Circolare Argilla

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2U	Slow Argilla Mosaico Circolare Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00



## Mozaic Circolare Cotto

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2Z	Slow Cotto Mosaico Circolare Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00



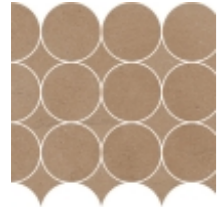
## Mozaic Circolare Calce

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2Y	Slow Calce Mosaico Circolare Rt	MM 09	-	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00



## Mozaic Circolare Pomice

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2T	Slow Pomice Mosaico Circolare Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00



## Mozaic Circolare Coccio

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
32,1x41,6cm	Natural	MP2V	Slow Coccio Mosaico Circolare Rt	MM 09	.	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,44	9,00	50	22,00	450,00

# 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



QBUPEC D+



CAM Fiorano



SASO



ISO 50001



ISO 17889-1



FDES



CCC



ISO 45001



Material reciclat



Declare



CE 001MRZI



ISO 9001



Certificare Greenguard



HPD



CE 009MRZI



Green Building Council



Certificare LEED



CAM Sassuolo



UKCA 001MRZUK



GPP



QBUPEC



CAM Casiglie



UKCA 009MRZUK

© 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**