

STONE LOOK

Naturalia



MARAZZI

Naturalia

Cinci culori neutre îmbunătățesc grafica care însuflețește fundalul uniform al gresiei cu prezența fără precedent a nervurilor și incluziunilor. Rezultă un material bogat în detalii și cu o consistență tactilă pronunțată, disponibil în trei formate, inclusiv noile 100x100 pentru pardoseli și 33x100 pentru placări. O gamă versatilă, potrivită atât pentru crearea de medii monocromatice, cât și pentru combinații sugestive cu alte look-uri Marazzi. Întregul este completat de un aparat decorativ care sporește contrastul dintre delicatețea naturală și rugozitatea pietrei prin revizuirea tehnicilor sculpturale antice precum gravura și reliefurile.



MEV6 Naturalia Beige Rt 100x100cm
MERQ Naturalia Rovere Struttura Canneto 3D 33x100cm



MEV9 Naturalia Taupe Rt 100x100cm
MERE Naturalia Taupe Strutturato Rt 100x100cm





MERF Naturalia Grigio Strutturato Rt 100x100cm
MENK Naturalia Decoro Classy Grigio Touch Rt 33x100cm



MER2 Naturalia Cenere C2 Rt 100x100cm
MENR Naturalia Decoro Micro Grigio Touch Rt 33x100cm
MEN9 Naturalia Grigio Rt 33x100cm



MENP Naturalia Decoro Incisione Beige Touch Rt 33x100cm



MERS Naturalia Beige Rt 60x120cm
MENC Naturalia Beige Rt 33x100cm



MEV5 Naturalia Bianco Rt 100x100cm
MENF Naturalia Bianco Struttura Codex 3D 33x100cm



MENA Naturalia Bianco Rt 33x100cm
MEOD Vero Larice Rt 22x180cm

MEVD Naturalia Beige C2 Rt 60x120cm





MEV8 Naturalia Grigio Rt 100x100cm
MERF Naturalia Grigio Strutturato Rt 100x100cm



MEV7 Naturalia Cenere Rt 100x100cm



MEV6 Naturalia Beige Rt 100x100cm
MDSN Confetto Salvia 10x10cm



MEV9 Naturalia Taupe Rt 100x100cm
MENA Naturalia Bianco Rt 33x100cm



MEV9 Naturalia Taupe Rt 100x100cm
MERE Naturalia Taupe Strutturato Rt 100x100cm





Naturalia Index

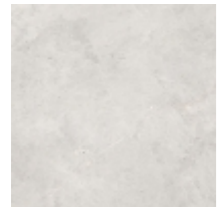
Naturalia

- Gresie Porțelanată · Placare Cu Pastă Albă



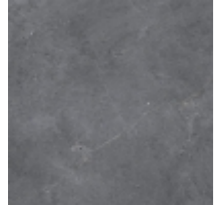
Beige

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
100x100cm	Natural	MEQY	Naturalia Beige C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	35,42	24	48,00	850,16	
60x120cm	Natural	MER5	Naturalia Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	1,44	25,55	36	51,84	919,80	
100x100cm	Structured Surface	MERD	Naturalia Beige Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	35,70	24	48,00	856,84	
60x120cm	Structured Surface	MERK	Naturalia Beige Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	25,49	36	51,84	917,68	
33x100cm	Matt	MENC	Naturalia Beige Rt	MM 10	·		Placare de perete								V1	4	1,32	20,38	48	63,36	978,08	
100x100cm	Natural	MEV6	Naturalia Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	2,00	35,45	24	48,00	850,91	
60x120cm	Natural	MEVD	Naturalia Beige C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	26,13	36	51,84	940,83	
60x60cm	Natural	MF6Y	Naturalia Beige Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	3	1,08	20,53	40	43,20	821,29	
60x60cm	Natural	MF74	Naturalia Beige C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	19,66	40	43,20	786,31	



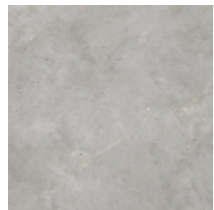
Bianco

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
100x100cm	Natural	MEQX	Naturalia Bianco C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	35,46	24	48,00	851,06	
60x120cm	Natural	MER4	Naturalia Bianco Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	1,44	27,12	36	51,84	976,27	
100x100cm	Structured Surface	MERC	Naturalia Bianco Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	37,81	24	48,00	907,37	
60x120cm	Structured Surface	MERJ	Naturalia Bianco Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	28,21	36	51,84	1.015,48	
33x100cm	Matt	MENA	Naturalia Bianco Rt	MM 10	·		Placare de perete								V1	4	1,32	22,40	48	63,36	1.075,36	
100x100cm	Natural	MEV5	Naturalia Bianco Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	2,00	35,31	24	48,00	847,46	
60x120cm	Natural	MEVC	Naturalia Bianco C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	27,64	36	51,84	995,20	
60x60cm	Natural	MF6X	Naturalia Bianco Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	3	1,08	20,66	40	43,20	826,32	
60x60cm	Natural	MF73	Naturalia Bianco C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	20,42	40	43,20	816,79	



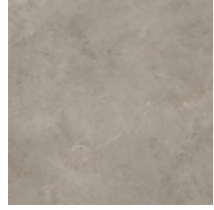
Cenere

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
100x100cm	Natural	MER2	Naturalia Cenere C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	G	V2	2	2,00	38,13	24	48,00	915,16	
60x120cm	Natural	MER8	Naturalia Cenere Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			G	V2	2	1,44	27,12	36	51,84	976,27	
100x100cm	Structured Surface	MERG	Naturalia Cenere Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	G	V2	2	2,00	39,42	24	48,00	946,19	
60x120cm	Structured Surface	MERN	Naturalia Cenere Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	G	V2	2	1,44	27,29	36	51,84	982,38	
100x100cm	Natural	MEV7	Naturalia Cenere Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			G	V2	2	2,00	38,79	24	48,00	930,95	
60x120cm	Natural	MEVG	Naturalia Cenere C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	G	V2	2	1,44	27,40	36	51,84	986,49	
60x60cm	Natural	MF6Z	Naturalia Cenere Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			G	V2	3	1,08	21,84	40	43,20	873,61	
60x60cm	Natural	MF77	Naturalia Cenere C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	G	V2	3	1,08	20,33	40	43,20	813,10	



Grigio

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
100x100cm	Natural	MER0	Naturalia Grigio C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	37,86	24	48,00	908,57	
60x120cm	Natural	MER7	Naturalia Grigio Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	1,44	25,87	36	51,84	931,37	
100x100cm	Structured Surface	MERF	Naturalia Grigio Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	2,00	37,36	24	48,00	896,69	
60x120cm	Structured Surface	MERM	Naturalia Grigio Strutturato Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	26,96	36	51,84	970,60	
33x100cm	Matt	MEN9	Naturalia Grigio Rt	MM 10	·		Placare de perete								V1	4	1,32	22,87	48	63,36	1.097,71	
100x100cm	Natural	MEV8	Naturalia Grigio Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	2	2,00	38,65	24	48,00	927,54	
60x120cm	Natural	MEVF	Naturalia Grigio C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	2	1,44	29,48	36	51,84	1.061,43	
60x60cm	Natural	MF70	Naturalia Grigio Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1			H	V2	3	1,08	20,61	40	43,20	824,27	
60x60cm	Natural	MF76	Naturalia Grigio C2 Rt	MM 8,5	·	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96	>= 0.42	H	V2	3	1,08	20,59	40	43,20	823,80	



Taupe

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
100x100cm	Natural	MEQZ	Naturalia Taupe C2 Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	2	2,00	39,60	24	48,00	950,31
60x120cm	Natural	MER6	Naturalia Taupe Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	2	1,44	25,97	36	51,84	934,90
100x100cm	Structured Surface	MERE	Naturalia Taupe Strutturato Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	2	2,00	34,19	24	48,00	820,65
60x120cm	Structured Surface	MERL	Naturalia Taupe Strutturato Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R11C	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	2	1,44	28,27	36	51,84	1.017,67
100x100cm	Natural	MEV9	Naturalia Taupe Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	2	2,00	35,34	24	48,00	848,21
60x120cm	Natural	MEVE	Naturalia Taupe C2 Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	2	1,44	25,48	36	51,84	917,20
60x60cm	Natural	MF71	Naturalia Taupe Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink	R9	> 0.40	Class 1				G	V2	3	1,08	20,62	40	43,20	824,90
60x60cm	Natural	MF75	Naturalia Taupe C2 Rt	MM 8,5	.	Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete	3D Ink, StepWise	R10B	> 0.40	Class 2	36+ Slider 96		>= 0.42	G	V2	3	1,08	20,37	40	43,20	814,94



Codex 3D

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
33x100cm	Matt	MENE	Naturalia Grigio Struttura Codex 3d	MM 10	.		Placare de perete									V1	4	1,32	20,79	48	63,36	998,11
33x100cm	Matt	MENF	Naturalia Bianco Struttura Codex 3d	MM 10	.		Placare de perete									V1	4	1,32	21,90	48	63,36	1.051,27
33x100cm	Matt	MENG	Naturalia Beige Struttura Codex 3d	MM 10	.		Placare de perete									V1	4	1,32	21,95	48	63,36	1.053,72



Canneto 3D

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
33x100cm	Matt	MERQ	Naturalia Rovere Struttura Canneto 3d	MM 10	.		Placare de perete									V1	4	1,32	20,20	48	63,36	969,70
33x100cm	Matt	MEVJ	Naturalia Natural Struttura Canneto 3d	MM 10	.		Placare de perete									V1	4	1,32	21,18	48	63,36	1.016,85



Classy

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
33x100cm	Matt	MENK	Naturalia Decoro Classy Grigio Touch Rt	MM 10	.		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	21,05	48	63,36	1.010,53
33x100cm	Matt	MENL	Naturalia Decoro Classy Beige Touch Rt	MM 10	.		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	21,05	48	63,36	1.010,53



Incisione

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
33x100cm	Matt	MENN	Naturalia Decoro Incisione Grigio Touch Rt	MM 10	-		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	21,05	48	63,36	1.010,53
33x100cm	Matt	MENP	Naturalia Decoro Incisione Beige Touch Rt	MM 10	-		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	22,22	48	63,36	1.066,67



Micro

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
33x100cm	Matt	MENR	Naturalia Decoro Micro Grigio Touch Rt	MM 10	-		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	21,05	48	63,36	1.010,53
33x100cm	Matt	MENS	Naturalia Decoro Micro Beige Touch Rt	MM 10	-		Placare de perete	Touch								V1	4	1,32	21,05	48	63,36	1.010,53



Mosaico Esagona Bianco

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
30,3x30,3cm	Natural	MF2E	Naturalia Bianco Mosaico	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,37	10,00	60	22,03	600,00



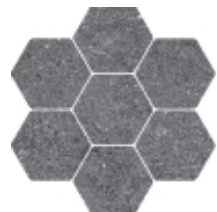
Mosaico Esagona Grigio

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
30,3x30,3cm	Natural	MF2H	Naturalia Grigio Mosaico	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,37	10,00	60	22,03	600,00



Mosaico Esagona 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
30,3x30,3cm	Natural	MF2F	Naturalia Beige Mosaico	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,37	10,00	60	22,03	600,00



Mosaico Esagona Cenere

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
30,3x30,3cm	Natural	MF2J	Naturalia Cenere Mosaico	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,37	10,00	60	22,03	600,00



Mosaico Esagona Taupe

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
30,3x30,3cm	Natural	MF2G	Naturalia Taupe Mosaico	MM 8,5	-	Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete									V2	4	0,37	10,00	60	22,03	600,00

Legenda

Destinazioni d'uso

D
Plăci potrivite doar pentru băile și dormitoare 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 aceleiași serii de producție.

V3
Variație moderată - V3: variație semnificativă în textură, model și culoare de la o placă la alta în cadrul aceleiași 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



ISO 9001



Green Building Council



GPP



EPD Italy



EPD Spain



ISO 17889-1



Material reciclat



Certificare Greenguard



Certificare LEED



QBUPEC



FDES



Declare



HPD



CAM Sassuolo



CCC



CE 001MRZI



CE 005MRZI



CE 009MRZI



UKCA 001MRZUK



UKCA 005MRZUK



UKCA 009MRZUK



SASO

© 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