

CONTRACTORS FLOORS

# Dust



MARAZZI

# Dust

Gresie porțelanată cu aspect de ciment pentru plăci din colecția Dust. Realizată în două formate - 30x60, 33,3x33,3, 45x45, 60x60 cm - și patru culori - White, Cream, Pearl, Ssmoke - colecția este potrivită pentru montarea pardoselii în toată casa.







# Dust Index

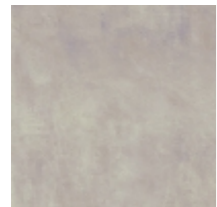
# Dust

- Gresie Portelanată



## Cream

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	MMSZ	Dust Cream	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	3	1,08	22,68	40	43,20	907,18
30x60cm	Natural	MMT3	Dust Cream	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,08	21,54	48	51,84	1.033,70
33,3x33,3cm	Natural	MMT7	Dust Cream	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	16	1,77	31,88	38	67,42	1.211,52
45x45cm	Natural	MMTC	Dust Cream	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,22	23,93	34	41,31	813,51



## Pearl

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	MMT0	Dust Pearl	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	3	1,08	20,77	40	43,20	830,61
30x60cm	Natural	MMT4	Dust Pearl	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,08	21,05	48	51,84	1.010,53
33,3x33,3cm	Natural	MMT8	Dust Pearl	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	16	1,77	31,66	38	67,42	1.203,09
45x45cm	Natural	MMTD	Dust Pearl	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,22	23,93	34	41,31	813,51



## Smoke

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	MMT1	Dust Smoke	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	3	1,08	21,00	40	43,20	840,14
30x60cm	Natural	MMT5	Dust Smoke	MM 09		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,08	21,37	48	51,84	1.025,72
33,3x33,3cm	Natural	MMT9	Dust Smoke	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	16	1,77	30,52	38	67,42	1.159,83
45x45cm	Natural	MMTE	Dust Smoke	MM 08		Rezistență la abraziune profundă , Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,22	21,12	34	41,31	718,06



## White

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	MMSY	Dust White	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	3	1,08	20,57	40	43,20	822,86
30x60cm	Natural	MMT2	Dust White	MM 09		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,08	20,97	48	51,84	1.006,41
33,3x33,3cm	Natural	MMT6	Dust White	MM 08		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	16	1,77	31,82	38	67,42	1.209,13
45x45cm	Natural	MMTA	Dust White	MM 08		Rezistență la abraziune profundă Rezistență la îngheț	Placari de pardoseala si de perete		R9	> 0.40	Class 1				G	V1	6	1,22	23,40	34	41,31	795,65

# 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



Certificare LEED



CE 001MRZI



SASO



ISO 9001



QBUPEC



CE 009MRZI



Green Building Council



FDES



CE 010MRZ



GPP



Declare



UKCA 001MRZUK



EPD Italy



HPD



UKCA 009MRZUK



ISO 17889-1



CAM Sassuolo



UKCA 010MRZUK

© 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**