

FLOORS 20 MM

Mystone Pietra di Vals20



MARAZZI



Mystone Pietra di Vals20

Mystone Pietra di Vals20 interpretiert die Stärke und Eleganz von Quarziten in einer 20 mm starken technischen Version, die für moderne Außenbereiche entwickelt wurde. In den Farben Antracite und Greige und im Format 40x120 cm kombiniert die Kollektion hohe Leistungsfähigkeit mit einer natürlichen, ausdrucksstarken Ästhetik. Die strukturierte Oberfläche gewährleistet hervorragende Rutschfestigkeit und macht Pietra di Vals20 ideal für Wohn- und Geschäftsbereiche im Außenbereich in visueller Kontinuität mit dem Innenraum.





Mystone Pietra di Vals20 Index

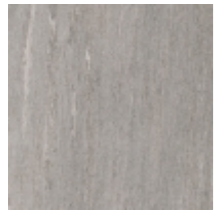
Mystone Pietra di Vals20

- Durchgefärbtes Feinsteinzeug



Antracite

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
40x120cm	Structured Surface	MHD9	Pietra Di Vals 20 Antracite	MM 20	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.60	H	V3	1	0,48	21,34	48	23,04	1.024,46	



Greige

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
40x120cm	Structured Surface	MHDC	Pietra Di Vals 20 Greige	MM 20	.	Frostbeständigkeit, Tiefenabriebfestigkeit	Bodenbelag	High Performance	R11B	> 0.40	Class 3	36+ Slider 96	>= 0.60	H	V3	1	0,48	21,52	48	23,04	1.033,18	

Legenda

Destinazioni d'uso

- D**
Nur für Bäder und Schlafzimmer von Wohnungen empfohlen; jeder Abrieb muss vermieden werden
- E**
Für alle Wohnräume geeignet, mit Ausnahme des Eingangsbereichs und der Küche; leichte Abriebbeanspruchung
- F**
Für alle Wohnräume ohne direkten Zugang von außen geeignet, welche nicht durch Fußmatten geschützt sind. Mittlere Abriebbeanspruchung
- G**
Empfohlene Materialien für Räume mit mittlerer Abriebbeanspruchung wie Einfamilienhäuser, Gewerbebereiche mit leichter Beanspruchung
- H**
Empfohlene Materialien für Bodenbeläge im Objekt und Wohnbereich mit stärkerer Abriebbeanspruchung und ohne Schutz gegen kratzende Verschmutzung

Variazioni cromatiche

- V0**
Monochrom - V0: Fliesen im gleichen Farbton sind sehr einheitlich
- V1**
Einheitliches Aussehen - V1: Einheitliche Farbe; die Unterschiede zwischen den Fliesen der gleichen Produktionscharge sind minimal
- V2**
Geringe Variation - V2: Auffällige Unterschiede in Aussehen und Struktur innerhalb der gleichen Produktionscharge
- V3**
Mäßige Variation - V3: Bedeutende Variation in Aussehen, Struktur und Farbe von Fliese zu Fliese und in ein und derselben Fliese. Es wird empfohlen, das Farbsortiment vor der Auswahl des Materials zu prüfen
- V4**
Stark/Zufällig - V4: Wesentliche Variationen von Fliese zu Fliese. Eine Fliese kann sich in Aussehen und Farbe komplett von einer anderen unterscheiden. Es wird empfohlen, das Farbsortiment vor der Auswahl des Materials zu prüfen

Certificazioni

					
ISO 14001	ISO 9001	Green Building Council	GPP	EPD Italy	ISO 17889-1
					
Zertifizierung Greenguard	LEED Credits	QBUPEC F+	FDES	Declare	HPD
					
CAM Sassuolo	CCC	CE 001MRZI	UKCA 001MRZUK	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