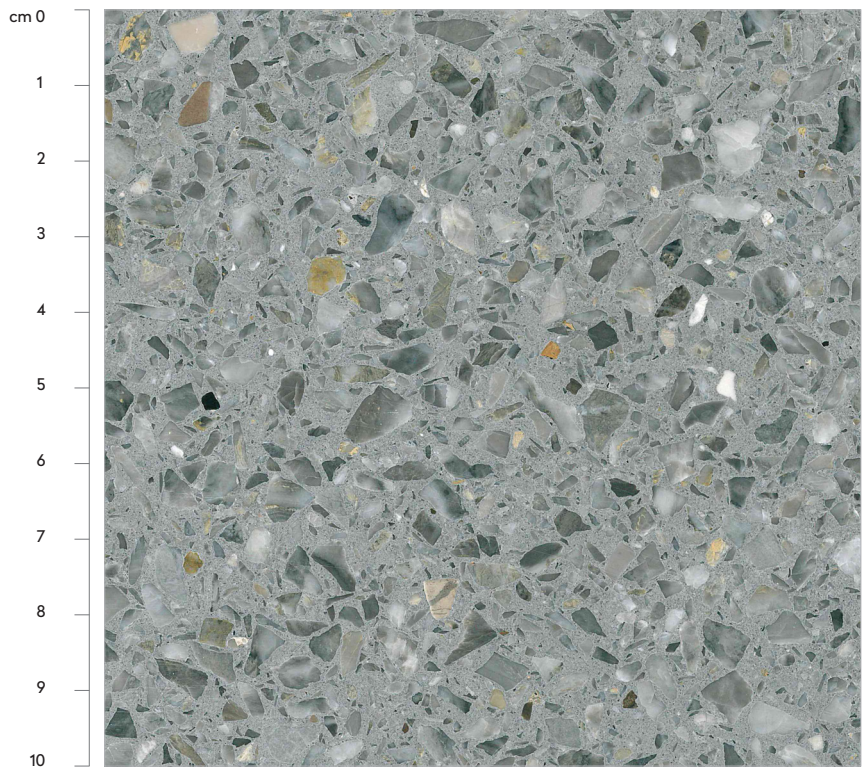


Marmo Cemento Gralo

Colore:
Grigio

Finiture disponibili:

SABBIATO
SPAZZOLATO
LEVIGATO
LUCIDO



CARATTERISTICHE TECNICHE

	NORMA	UNITÀ DI MISURA	RANGE VALORI	
REQUISITI DIMENSIONALI Deviazioni dimensionali Rettilineità dei bordi Planarità della faccia superiore	EN 13748-1:2005	-	Spessore: ± 3 mm Rett. Ed ortog. Spigoli: $\pm 0,3\%$ Planarità: $< 0,3\%$	
DENSITÀ	EN 14617-1:2005	kg/dm ³	2,40 – 2,60	
ASSORBIMENTO ACQUA	EN 14617-1:2005	W24h	0,24 – 0,30 g/cm ²	
		Wm,a	5,16 – 6,85 %	
RESISTENZA A FLESSIONE	EN 13748-1:2005	Pm	3,1 – 3,5 kN	
		Tm	7,7 – 8,8 MPa	
RESISTENZA A COMPRESIONE	EN 14671-15	N/mm ²	70 – 100	
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	EN 13478-1:2005	mm	> 24	
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO	EN 13478-1:2005	SRV asciutto	Levigato 400	47 – 49
		SRV bagnato		14 – 20
COMPORTAMENTO AL FUOCO	EN 13501-1	Classe	A1	

ARTICOLI STANDARD

DIMENSIONI BLOCCHI	305 × 124 × 80 cm	
DIMENSIONI LASTRE	305 × 124 cm	Spessori 2-3-4, 2+2, 3+3 cm
DIMENSIONI PAVIMENTI	60 × 30 cm	Spessori 2-3-4 cm
	30 × 30 cm	
	40 × 40 cm	
	60 × 60 cm	
DIMENSIONI LAVORATI	2-3-4-2+2, 3+3 cm	
DIMENSIONI ZOCCOLINO	7,3 × 1 cm	
ALTRI FORMATI E SPESSORI A RICHIESTA		

PESI

Peso sp. 1,2 cm	31 kg/m ²
Peso sp. 2 cm	50 kg/m ²
Peso sp. 3 cm	75 kg/m ²
Peso sp. 4 cm	100 kg/m ²
Peso sp. 2+2 cm	100 kg/m ²
Peso sp. 3+3 cm	150 kg/m ²
Peso zoccolino	1,8 kg/m ²