

CEPPO by GRUPPO ROMANI



Color Availability



Avorio*



Sabbia*



Grigio



Verde



Nero



THE MASONRY CENTER

Website: masonrycenter.com

Phone Number: 800.284.9398

SPECIFICATIONS

GRES PORCELLANATO A TUTTA MASSA . FULL BODY PORCELAIN STONEWARE

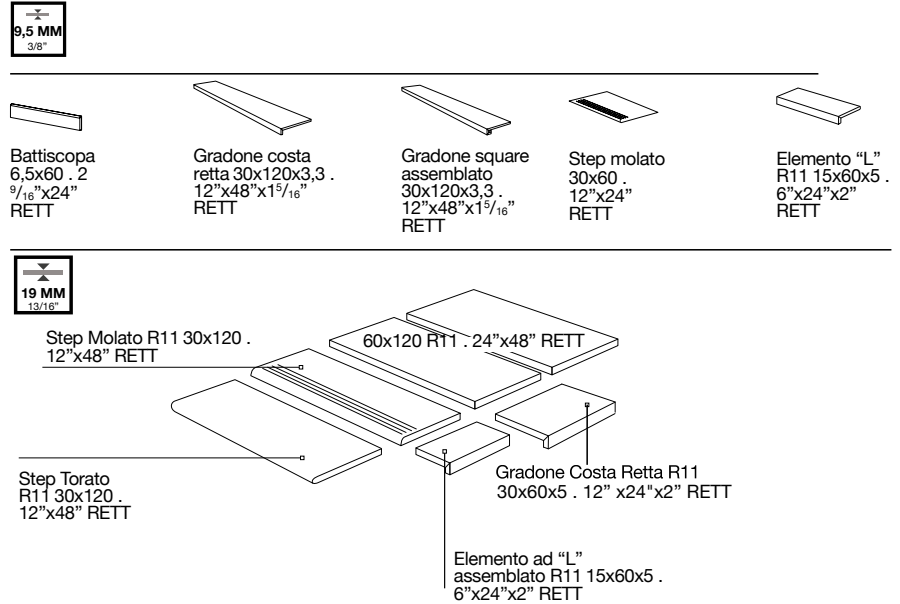


Sizes

	NA	R1
9,5 MM 120x120 . 48"x48" RETT		
60x120 . 24"x48" RETT		
60x60 . 24"x24" RETT		
30x60 . 12"x24" RETT		
19 MM 60x120 . 24"x48" RETT		
Mosaics	NA	
9,5 MM Mosaico Tessera 5x5 . 2"x2" 30x30 . 12"x12" RETT		

PEZZI SPECIALI

TRIMS . PIÈCES SPÉCIALES .



GRES PORCELLANATO A TUTTA MASSA - ISO 13006 Bla UGL

FULL BODY PORCELAIN STONEWARE - ISO 13006 Bla UGL - GRÈS CÉRAMÉ PLAINE MASSE - ISO 13006 Bla UGL
VOLLMASSEFEINSTEINZEUG - ISO 13006 Bla UGL - КЕРАМОГРАНИТ ПО ВСЕЙ ТОЛЩИНЕ - ISO 13006 Bla UGL

UNI EN ISO 10545-2	Aspetto superficiale Surface appearance	≥ 95%	Conforme Compliant	UNI EN ISO 10545-8	Coefficiente di dilatazione termica lineare Linear thermal expansion coefficient	Come dichiarato dal produttore See manufacturer's declaration	Metodo disponibile Method available
	Lunghezza e larghezza Length and width	Deviazione valore medio % rispetto a dimensione di fabbricazione. Deviation of the average size for each tile from the work size (%).	± 0,5% ± 1,5 mm	UNI EN ISO 10545-9	Resistenza allo shock termico Thermal shock resistance	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration	Resistente Resistant
		Deviazione valore medio % rispetto a dimensione di fabbricazione. Deviation of the average size for each tile from the average size to the 10 test specimens (%).	± 0,5% ± 1,5 mm	UNI EN ISO 10545-12	Resistenza al gelo Frost resistance	Non devono presentare difetti visibili No sample must show visible defect	Ingelivo Frost proof
	Rettilineità degli spigoli Straightness of sides	+/- 0,5%	± 0,3% ± 1,5 mm	UNI EN ISO 10545-13	Resistenza all'attacco chimico Resistance to chemical attack (except hydrofluoric acid)	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration	Classe A-HA-LA Class A-HA-LA
	Spessore / Thickness	+/- 5%	± 5% ± 0,5 mm	UNI EN ISO 10545-14	Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate Resistance to stains of glazed tiles	Nessun campione deve presentare alterazioni No sample must show visible alteration	Classe 5 Class 5
UNI EN ISO 10545-3	Ortogonalità Rectangularity	+/- 0,5%	± 0,3% ± 0,5 mm	B.C.R.A. REP.CEC. 6/81 DIN 51130 DIN 51097 BOT 3000 Pendulum AS 4586 Pendulum BS 7976	Resistenza alla scivolosità. Coefficiente di attrito medio Skid resistance, Average coefficient of friction	B.C.R.A. REP. CEC. 6/81 (NO SATIN-RETT)	0,4 ≤ 0,74
	Assorbimento d'acqua Water absorption	≤ 0,5% GRUPPO Bla UGL	E ≤ 0,1% > 6			DIN 51130 ≥ R 9 (NO SATIN-RETT)	R10
UNI EN ISO 10545-4	Resistenza della superficie (scala MOHS) Scratch hardness (MOHS scale)	EN 101		DIN 51097 (NO SATIN-RETT - NO LUX - NO SATIN - NO WAX)	DCOF	Classe B	Classe C
	Resistenza a flessione e forza di rottura Modulus of rupture and breaking strength	S ≥ 1300 N R ≥ 35 N/mm ²	S ≥ 1300 N R ≥ 35 N/mm ²			Pendulum Australiano AS 4586	R10: Classe P3 Class P3
						Pendulum Britannico BS 7976	PTV > 36 wet



THE MASONRY CENTER