

I TRAVERTINI

















marble



CARATTERISTICHE

SER624 – CARATTERISTICHE TECNICHE GRES FINE PORCELLANATO SMALTATO – ISO 13006 BLA GL

	PROPRIETA' FISICO - CHIMICHE	METODO DI PROVA	VALORE MEDIO	
	Lunghezza e larghezza - W -	ISO 10545 - 2	± 0,5% max ± 2 mm	
	Lunghezza e larghezza - 10 test	ISO 10545 - 2	± 0,5% max ± 2 mm	
	Spessore	ISO 10545 - 2	± 5% ± 0,5 mm	
	Rettilineità degli spigoli	ISO 10545 - 2	± 0,5% max ± 2 mm	
	Ortogonalità	ISO 10545 - 2	± 0,3% ± 2 mm	
	Planarità	ISO 10545 - 2	± 0,3% ± 2 mm	
		ASTM C 485 Warpage diagonal/edge	± 0,4%	
	Variazioni di tono		V 2	
	Assorbimento d'acqua	ISO 10545 - 3	E < 0,3% Bla GL	
	Resistenza al gelo	ISO 10545 - 12	Resistente	

	Resistenza agli sbalzi termici	ISO 10545 - 9	Resistente	
	Resistenza al cavillo di piastrelle smaltate	ISO 10545 - 11	Resistente	
	Resistenza della superficie (scala MOHS)	EN 101	MOHS \geq 6	
	Resistenza alla abrasione della superficie di piastrelle smaltate	ISO 10545 - 7	Classe 4	
	Resistenza ai prodotti chimici di uso domestico	ISO 10545 - 13	Classe GA	
	Resistenza agli acidi e alle basi a bassa concentrazione	ISO 10545 - 13	Classe GLA - GHA	
	Resistenza alle macchie di piastrelle smaltate	ISO 10545 - 14	Classe 5	
	Resistenza alla flessione - Modulo di rottura	ISO 10545 - 4	$R \geq 35 \text{ N/mm}^2$	
	Resistenza alla flessione - Carico di rottura	ISO 10545 - 4	$S \geq 1300 \text{ N}$	
	Caratteristiche antisdrucciolo / Coefficiente d'attrito statico	DIN 51130 (no lapp)	R 10	
		ASTM C 1028 (no lapp)	DRY: $\mu \geq 0,60$	
		ASTM C 1028 (no lapp)	WET: $\mu \geq 0,60$	
		B.C.R.A. REP. CEC. 6/81 (no lapp)	$0,40 \leq \mu \leq 0,74$	
		DIN 51097 (no lapp)	-----	
		DCOF Acu Test (no lapp)	$\mu \geq 0,42$	



Caratteristiche antiscivolo / Coefficiente

DIN 51130

R 9



d'attrito statico

ASTM C 1028

DRY: $\mu \geq 0,60$

ASTM C 1028

WET: $\mu \geq 0,60$

B.C.R.A. REP. CEC. 6/81

 $0,40 \leq \mu \leq 0,74$

DIN 51097

DCOF Acu Test

 $\mu \geq 0,42$ **SERENISSIMA CERAMICHE**www.serenissima.re.it**Show-room:** Via A. Volta 23/25 - 42013 Casalgrande (RE) Italy**Headquarter:** Via A. Volta 9,23/25 - 42013 Casalgrande (RE) Italy

Contatti commerciali: Tel. +39-0522-998411/911 - Fax Italy +39-0522-841338 - Fax Export +39-0522-996218

Contatti amministrazione-finanza: Tel. +39-0522-998411/911 - Fax Clienti +39-0522-999515 - Fax Fornitori +39-0522-996600 - Fax Acquisti +39-0522-998474

Sede logistica deposito 5: Via Platone 9 - 42048 Rubiera (RE) Italy - Tel. +39-0522-622622**© Gruppo Romani S.p.A. Industrie Ceramiche**

Via A. Volta 9-23/25 - 42013 Casalgrande (RE) Italy - Tel. +39-0522-998411/911 - Fax +39-0522-999515/996600

C.F. e P.IVA 03028130361 - Cap. Soc. € 4.000.000,00 i.v. - REA di RE n.260001 - Iscr. Reg. Impr. di RE n. 03028130361 - Mecc. n. RE027834

www.grupporomanispa.com

[Area Riservata](#) | [Informativa Cookie](#) | [Disclaimer](#) | [Condizioni generali di vendita](#) | [Posa e pulizia](#) | [EPD](#)