

TECHNICAL FEATURES

Norma Standard	Caratteristiche Features	Valori Prescritti Value Required	Pantelleria
ISO 10545/3	Assorbimento d'acqua Water absorption	≤3%	0,5% surface 4% global
ASTM C373		≤3%	0,5% surface 4% global
ISO 10545/9	Resistenza agli sbalzi termici Thermal shock	Nessuna alterazione visibile No visible alteration	Conforme According to
ASTM C484	Thermal shock	Unaffected	Unaffected
ISO 10545/13	Resistenza agli attacchi chimici Chemical Resistance	Nessuna alterazione visibile No visible alteration	Resiste Resistant
ASTM C650	Chemical Resistance	No visible alteration	Unaffected
UNE-ENV12633:2003	Resistenza allo scivolamento (R) Slip Resistance classification (R)		R10
UNE-ENV12633:2006	Resistenza allo scivolamento (CL) Slip Resistance classification (CL)		CLASSE 3 Rd>45
-	Contenuto argilla riciclata (% preconsumer) Recycled clay content (% preconsumer)		50 % tutti gli articoli 50% all items

Classificazione secondo lo standard UNI EN 87: Group AI-AIIa
Metodo di formatura e grado di assorbimento d'acqua 0<AI-AIIa≤6%

*Classification in accordance with standard UNI EN 87: Group AI-AIIa
Shaping method extrusion with water absorption 0<AI-AIIa≤6%*

Destinazione d'uso finitura matt: outdoor-indoor, rivestimenti e pavimenti
Intended use matt finish: outdoor-indoor, wall-floor coverings

PACKING

Formato Size	Pcs Sqm	Box Pallet	Pcs Box	Kg Box	Kg Pallet	Sqm Pallet
Texture	82,64	75	44	12,20	928	39,75
Base 11x44,4	20,47	49	17	19,00	946	40,67
Base 22x22	20,66	60	16	17,90	1087	46,20