

TECHNICAL FEATURES

Norma Standard	Caratteristiche Features	Valori Prescritti Value Required	Venezia
ISO 10545/3	Assorbimento d'acqua Water absorption	≤3%	3%
ASTM C373		≤3%	3%
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
EN101	Durezza superficiale Surface hardness	Mohs 5	Mohs 6
ISO 10545/14	Resistenza alle macchie Stain Resistance	> 3	5
ASTM C1378	Stain Resistance	> 3	5
ISO 10545-12	Resistenza al gelo Frost Resistance	Nessuna alterazione visibile No visible alteration	Conforme According to
UNE-ENV12633:2003	Resistenza allo scivolamento (R) Slip Resistance classification (R)		CL3 - CL1 (Lido) R>45 15<R<35
ISO 10545	Resistenza all'abrasione Abrasion Resistance		PEI IV

Classificazione secondo la norma EN 14411: Gruppo AI
 Metodo di produzione ad estrusione con assorbimento d'acqua AA ≤3%
 Classification in accordance with standard EN 14411: Group AI
 Shaping method extrusion with water absorption AA ≤3%

Destinazione d'uso: outdoor-indoor, rivestimenti e pavimenti residenziali e commerciali non ad alto transito
 Intended use: outdoor-indoor, wall-floor coverings, residential and medium traffic commercial

PACKING

Fondaco / Calle / Rialto

Formato Size	Pcs Sqm	Box Pallet	Pcs Box	Sqm Box	Kg Box	Kg Pallet	Sqm Pallet
8x16	78,10	56	64	0,82	15,60	873	46,00
16x16	39,00	56	32	0,82	15,60	873	46,00

Lido

Formato Size	Pcs Sqm	Box Pallet	Pcs Box	Sqm Box	Kg Box	Kg Pallet	Sqm Pallet
8x16	78,10	56	64	0,82	16,60	930	46,00
16x16	39,00	56	32	0,82	16,60	930	46,00