

## BAS-RELIEF / technical features

norma standard	caratteristiche features	valore prescritto value required	bas-relief
ISO 10545/3	assorbimento d'acqua water absorption	E ≤ 3%	0,07%
ASTM C373			0,07%
ISO 10545/6	resistenza all'abrasione profonda deep scratch resistance	275 mm <sup>3</sup> max	274,4 mm <sup>3</sup>
ASTM C501			
ISO 10545/9	resistenza agli sbalzi termici resistance to thermal shock	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C484		unaffected	unaffected
ISO 10545/12	resistenza al gelo frost resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C1026		unaffected	unaffected
ISO 10545/13	resistenza agli attacchi chimici resistance to chemical attacks	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
ASTM C650		unaffected	unaffected
ISO 10545/14	resistenza alle macchie stains resistance	classe 3 min.	classe 5
DIN 51130 - 04	scivolosità anti-slip	valori medi 6° ÷ 10° 10° ÷ 19° 19° ÷ 27° 27° ÷ 35° >35°	R9 R10 R11 R12 R13  <b>Code R11</b>
BCRA D.M. NR. 236 DEL 14/06/89 ASTM 1028		>0,40	dry neolite <b>Code</b> 0,78μ wet neolite <b>Code</b> 0,72μ

## BAS-RELIEF / packing

formato size	pz-mq pcs-sqm	pz-scat. pcs-box	mq-scat. sqm-box	scat.·pal. box-pal.	kg-scat. kg-box	kg-pal. kg-pal.	mq-pal sqms-pal
18·54	10,29	10	0,97	45	19,20	864	43,65
26,5·18	20,96	20	0,95	45	18	810	42,75



V1  
variazione uniforme  
uniform variation