

## BAS-RELIEF / technical features

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

## 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	19,45	875	43,65
26,5·18	20,96	20	0,95	45	18,75	844	42,75



V1  
variazione uniforme  
uniform variation