

Caratteristiche Features	Unità di misura Unit of measurement	Ascot standard	Valore prescritto Required standard	Metodo di prova Test method
Dimensione lati Dimensions - Length and Width	%	conforme according	± 0,5 (max ± 2 mm)	EN ISO 10545-2
Rettilinearità dei lati Sides' straightness	%	conforme according	± 0,5 (max ± 1,5 mm)	EN ISO 10545-2
Ortogonalità dei lati Sides' orthogonality	%	conforme according	± 0,5 (max ± 2 mm)	EN ISO 10545-2
Planarità Flatness	%	conforme according	± 0,5 (max ± 2 mm)	EN ISO 10545-2
Spessore Thickness	%	conforme according	± 5 (max ± 0,5 mm)	EN ISO 10545-2
Assorbimento d' acqua Water absorption	%	conforme according	≤ 0,5	EN ISO 10545-3
Sforzo di rottura Breaking strength	N	conforme according	≥ 1300 se spess. ≥ 7,5 mm ≥ 700 se spess. < 7,5 mm	EN ISO 10545-4
Modulo di rottura Modulus of rupture	N/mm ²	conforme according	≥ 35 media	EN ISO 10545-4
Resistenza all' abrasione Resistance to abrasion	PEI	conforme according	4	EN ISO 10545-7
Resistenza agli sbalzi termici Resistance to thermal shock		conforme according	prova superata secondo la EN ISO 10545 - 1	EN ISO 10545-9
Resistenza alle macchie Stain resistance		conforme according	min classe 3	EN ISO 10545-14
Resistenza all'attacco chimico Chemical resistance		conforme according	min classe B	EN ISO 10545-13
Resistenza al gelo Frost resistance		conforme according	prova superata secondo la EN ISO 10545 - 1	EN ISO 10545-12
Stonalizzazione Shading			V1	
			R10	DIN EN 16165- ANNEX B
Resistenza allo scivolamento Slip resistance			B	DIN EN 16165- ANNEX A
		DCOF wet condition	≥ 0,42	ANSI A 326.3