


## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES TECHNISCHE DATEN

NORME STANDARDS NORMES NORMEN	CARATTERISTICHE E PROPRIETÀ CHARACTERISTICS OR PROPERTIES CARACTÉRISTIQUES OU PROPRIÉTÉS EIGENSCHAFTEN UND GÜTEMERKMALE	SECONDO LE NORME COMPLIANCE WITH STANDARDS CONFORME AUX NORMES ENTSPRECHEND DEN NORMEN UNI EN 14411 G	
<b>ISO 10545-2</b>	Spessore - Thickness Épaisseur - Stärke	10 mm	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
	Lunghezza e larghezza - Length and width Longueur et largeur - Länge und Breite	+/- 0,5 %	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
<b>ISO 10545-3</b>	Assorbimento d' acqua - Water absorption Absorption d'eau - Wasseraufnahme	$E < = 0,04 \%$	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
<b>ISO 10545-4</b>	Resistenza alla flessione - Bending strength Résistance à la flexion - Biegezugfestigkeit	-	53 N/mm <sup>2</sup>
<b>ISO 10545-6</b>	Resistenza all'abrasione - Resistance to deep abrasion Résistance à l'abrasion profonde - Tiefenabrieb	$< 128 \text{ mm}^3$	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
<b>ISO 10545-8</b>	Coefficiente di dilatazione termica lineare - Coefficient of linear thermal expansion - Coefficient d'extension thermique lineaire - Linear wärmeausdehnungs-koeffizient	-	$\alpha = 7 \times 10^{-6} / ^\circ\text{C}^{-1}$
<b>ISO 10545-9</b>	Resistenza agli sbalzi termici - Thermal shock resistance Résistance aux écarts thermiques - Temperaturwechselbeständigkeit	Richiesta - Requested Demandée - Auf Anfrage	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
<b>ISO 10545-12</b>	Resistenza al gelo - Frost resistance Résistance au gel - Frostbeständigkeit	Richiesta - Requested Demandée - Auf Anfrage	Conforme alle norme - Complies with standard Conforme aux normes - Normgerecht
<b>ISO 10545-13</b>	Resistenza agli agenti chimici - Chemical resistance Résistance à l'attaque chimique - Baständigkeit gegen Chemikalien	-	UA ULA UHA
<b>ISO 10545-14</b>	Resistenza alle macchie - Resistance to stain Résistance aux taches - Fleckenfestigkeit	-	Classe 5
<b>EN 13501 - 1</b>	Resistenza al fuoco - Fire resistance Résistance au feu - Feuerwiderstand	-	Classe A1 - A1 FL
<b>DIN 51130</b>	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	R10 naturale R11 grip
<b>DIN 51097</b>	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	A naturale C grip
<b>B.C.R.A. C.A. B.C.R.A. G.B. D.M. 236 del 4.6.1989</b>	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	Tortus Test	60 DRY / 40 WET cenere - cemento naturale 58 DRY / 30 WET sandalo naturale 66 DRY / 60 WET grip (tutti i colori)
<b>ASTM C 1028/07</b>	Resistenza allo scivolamento - Slip resistance Résistance au glissement - Bestimmung der rustchemmende eigenschaft	-	0,88 DRY / 0,66 WET naturale 0,76 DRY / 0,62 WET grip
<b>ENV 12633 BPN</b>	Pendolum	-	NATURALE: Pendolum con pattino 4S: 60 DRY / 40 WET Pendolum con pattino TRL: 60 DRY / 40 WET GRIP: Pendolum con pattino 4S: 68 DRY / 60 WET Pendolum con pattino TRL: 87 DRY / 52 WET
<b>DIN 51094</b>	Stabilità dei colori alla luce e ai raggi U.V. Colour stability on exposure to light and UV rays Stabilité des couleurs à la lumière et aux rayons U.V. Farbechtheit unter Lichteinluss und UV-Strahlung	-	Conforme alle norme, no variazioni Complies with standard, no variation Conforme aux normes, pas de changements Normgerecht, keine Aenderung

## VARIAZIONE CROMATICA SHADE VARIATION VARIATION CHROMATIQUE CHROMATISCHE ABWEICHUNG

 <b>V1</b> aspetto uniforme - uniform appearance aspect uniforme - Gleichmäßiges Bild	<b>TALCO</b>	 <b>V2</b> lieve variazione - slight variation légère différence de nuance - Leichte Abweichung		 <b>V3</b> moderata variazione - moderate variation variation modérée - Mäßige Abweichung	 <b>V4</b> forte variazione - substantial variation variation intense - Stärke Abweichung
--	--------------	--	---	---	--