



PANORAMICA RAPIDA

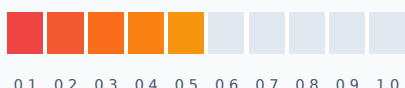
Quick Overview · Aperçu Rapide · Kurzübersicht

Resistenza all'Urto

Impact Resistance · Résistance aux chocs · Schlagfestigkeit

EN ISO 10545/5 · Scala: 0,1 - 1,0

> 0,55



Abrasion Superficiale

Surface Abrasion · Abrasion superficielle · Oberflächenverschleiss

EN ISO 10545/7 · Scala: I - V (V = max resistenza)

II

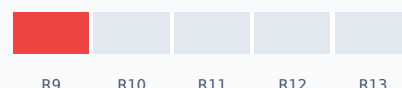


Antiscivolamento

Slip Resistance · Résistance au glissement · Rutschfestigkeit

DIN 51130 · Scala: R9-R13 (R13 = max)

N.D.



GIUDIZIO CERAMISHOP

CeramiShop Rating · Avis CeramiShop · CeramiShop-Bewertung

Qualità Complessiva

Overall Quality · Qualité générale · Gesamtqualität

9 / 10



Onice allure LCP: grande formato con effetto pietra preziosa translucente

Resistenza e Durabilità

Durability · Durabilité · Haltbarkeit

7 / 10



Urto >0,55 per grandi lastre; abrasione classe II per uso decorativo

Versatilità d'Uso

Versatility · Polyvalence · Vielseitigkeit

7 / 10



Grandi spazi living e hospitality di lusso; uso interno

CLASSIFICAZIONE E DIMENSIONI

Classification & Dimensions · Classification et Dimensions · Klassifizierung und Abmessungen

Caratteristica / Characteristic / Caractéristique / Eigenschaft	Norma / Standard / Norm	Valore / Value / Valeur / Wert
Classificazione Classification · Classification · Klassifizierung	UNI EN 14411 ISO 13006	App. G B I a / Annex G B I a
Lunghezza e Larghezza Length & Width · Longueur et Largeur · Länge und Breite	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform
Ortogonalità Wedging · Orthogonalité · Rechtwinkeligkeit	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform
Spessore Thickness · Épaisseur · Dicke	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform
Rettilinearità dei Lati Linearity · Rectitude · Geradheit der Kanten	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform
Planarità Warpage · Planéité · Ebenflächigkeit	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform
Aspetto Appearance · Aspect · Erscheinungsbild	EN ISO 10545/2	✓ Conforme / Compliant / Konform

PROPRIETÀ MECCANICHE

Mechanical Properties · Propriétés Mécaniques · Mechanische Eigenschaften

Caratteristica / Characteristic / Caractéristique / Eigenschaft	Norma / Standard / Norm	Valore / Value / Valeur / Wert
Assorbimento d'Acqua Water Absorption · Absorption d'eau · Wasseraufnahme	EN ISO 10545/3	≤ 0,5% (max singolo 0,6%)
Modulo di Rottura Modulus of Rupture · Module de rupture · Bruchmodul	EN ISO 10545/4	≥ 35 N/mm² (min singolo 32)
Sforzo di Rottura (sp. ≥ 7,5 mm) Breaking Strength (≥7.5mm) · Résistance à la rupture · Bruchkraft	EN ISO 10545/4	≥ 1300 N
Sforzo di Rottura (sp. < 7,5 mm) Breaking Strength (<7.5mm) · Résistance à la rupture · Bruchkraft	EN ISO 10545/4	≥ 700 N
Resistenza all'Urto Impact Resistance · Résistance aux chocs · Schlagfestigkeit	EN ISO 10545/5	> 0,55
Resistenza Abrasione Superficiale Surface Abrasion · Résistance à l'abrasion · Oberflächenverschleiss	EN ISO 10545/7	II
Coeff. Dilatazione Termica Thermal Expansion · Dilatation thermique · Wärmeausdehnung	EN ISO 10545/8	7 × 10⁻⁶ / °C

DURABILITÀ E RESISTENZA CHIMICA

Durability & Chemical Resistance · Durabilité et Résistance Chimique · Haltbarkeit und Chemikalienbeständigkeit

Caratteristica / Characteristic / Caractéristique / Eigenschaft	Norma / Standard / Norm	Valore / Value / Valeur / Wert
Resistenza agli Sbalzi Termici Thermal Shock · Choc thermique · Temperaturwechselbeständigkeit	EN ISO 10545/9	✓ Resistente / Resistant / Beständig
Dilatazione da Umidità Moisture Expansion · Dilatation humidité · Feuchtigkeitsausdehnung	EN ISO 10545/10	0,1 mm/m
Resistenza al Cavillo Crazing Resistance · Résistance à la fissuration · Rissbeständigkeit	EN ISO 10545/11	✓ Resistente / Resistant / Beständig
Resistenza al Gelo Frost Resistance · Résistance au gel · Frostsicherheit	EN ISO 10545/12	✓ Resistente / Resistant / Beständig
Resistenza Agenti Chimici Chemical Resistance · Résistance chimique · Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 10545/13	Min. Classe B
Resistenza alle Macchie Stain Resistance · Résistance aux taches · Fleckenbeständigkeit	EN ISO 10545/14	Min. Classe 3
Resistenza / Reazione al Fuoco Fire Resistance · Résistance au feu · Brandverhalten	UNI EN ISO 13501/1	Classe A1 - A1fl

Variante LCP (Large-size Comfort Platform) — Urto: > 0,55 · Abrasione superficiale (10545/7): II · Dilatazione: 7 × 10⁻⁶ / °C · Umidità: 0,1 mm/m · Cavillo: ✓ · Gelo: ✓ · Fuoco: A1 - A1fl (UNI EN ISO 13501/1)

IT I dati riportati sono forniti dal produttore. CeramiShop declina ogni responsabilità per eventuali variazioni.

EN The data provided are supplied by the manufacturer. CeramiShop accepts no liability for any variations.

FR Les données fournies proviennent du fabricant. CeramiShop décline toute responsabilité pour d'éventuelles variations.

DE Die angegebenen Daten werden vom Hersteller geliefert. CeramiShop übernimmt keine Haftung für eventuelle Abweichungen.

