











INFORMAZIONI TECNICHE

TECHNICAL FEATURES / INFORMATIONS TECHNIQUES / TECHNISCHE INFORMATIONEN / INFORMACIÓN TÉCNICA

DESCRIZIONE DESCRIPTION / DESCRIPTION BESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN	NORME REGULATION / NORME / NORM / NORMA	REQUISITI PRESCRITTI REQUIRED VALUES / EXIGENCES RÉGLEMENTAIRES / VORGESCHRIEBENE ANFORDERUNGEN / REQUISITOS ESTABLECIDOS	VALORI VALUES / VALEURS WERTE / VALORES
	EN 14411 - ISO 13006		ELEMENTS NATURAL
	DIMENSIONI RETTIFICATO SIZES RECTIFIED / FORMAT RECTIFIÉ / ABMESSUNGEN NACH DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO RECTIFICADO	UNI EN ISO 10545-2	<p>lunghezza-larghezza $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,0$ mm max) length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho</p> <p>spessore $\pm 5,0\%$ ($\pm 0,5$ mm max) thickness / épaisseur / Stärke / espesor</p> <p>ortogonalità $\pm 0,3\%$ ($\pm 1,5$ mm max) rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit / ortogonalidad</p> <p>rettilinearità $\pm 0,3\%$ ($\pm 0,8$ mm max) straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad</p> <p>planarità $\pm 0,4\%$ ($\pm 1,8$ mm max) surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad</p> <p>qualità superficie $\geq 95\%$ surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit calidades superficie</p>
	DIMENSIONI NON RETTIFICATO SIZES NOT RECTIFIED / FORMAT NON RECTIFIÉ / ABMESSUNGEN VOR DEM SCHLEIFEN / TAMAÑO NO RECTIFICADO	UNI EN ISO 10545-2	<p>lunghezza-larghezza $\pm 0,6\%$ ($\pm 2,0$ mm max) length-width / longueur-largeur / Länge-Breite / longitud-ancho</p> <p>spessore $\pm 5,0\%$ ($\pm 0,5$ mm max) thickness / épaisseur / Stärke / espesor</p> <p>ortogonalità $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0$ mm max) rectangularity / orthogonalité / Rechtwinkligkeit / ortogonalidad</p> <p>rettilinearità $\pm 0,5\%$ ($\pm 1,5$ mm max) straightness / rectilignité / Geradlinigkeit / rectilineidad</p> <p>planarità $\pm 0,5\%$ ($\pm 2,0$ mm max) surface flatness / planéité / Ebenflächigkeit / planaridad</p> <p>qualità superficie $\geq 95\%$ surface quality / qualités surface / Oberflächenbeschaffenheit calidades superficie</p>
	ASSORBIMENTO ACQUA WATER ABSORPTION / ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME / ABSORCIÓN DE AGUA	UNI EN ISO 10545-3	$\leq 0,5\%$ $\leq 0,1\%$
	RESISTENZA A ROTTURA BREAKING STRENGTH / RÉSISTANCE À LA RUPTURE / BRUCHFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LA ROTURA	UNI EN ISO 10545-4	<p>R ≥ 35 N/mm²</p> <p>S ≥ 700 N ($< 7,5$ mm)</p> <p>S ≥ 1300 N ($\geq 7,5$ mm)</p>
	RESISTENZA ABRASIONE PROFONDA (UGL - Matt) DEEP ABRASION RESISTANCE (UGL - Matt) / RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE (UGL - Matt) / TIEFENVERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT (UGL - Matt) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA (UGL - Matt)	UNI EN ISO 10545-6	≤ 175 mm ³ ≤ 150 mm ³
	RESIST. ABRASIONE SUPERFICIALE (GL - Lappato) SURFACE ABRASION RESISTANCE (GL - Lappato) / RÉSIST. À L'ABRASION SUPERFICIELLE (GL - Rodé) / WIDERSTÄNDIGKEIT GEGEN OBERFLÄCHENVERSCHLEISS (GL - geläppt) / RESIST. ABRASIÓN SUPERFICIAL (GL: esmaltado)	UNI EN ISO 10545-6	dichiarare un valore / declare a value / déclarer une valeur / einen Wert angeben / declarar un valor
	RESISTENZA SHOCK TERMICI THERMAL SHOCK RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX ÉCARTS DE TEMPÉRATURE / WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN TEMPERATURSCHWANKUNGEN / RESISTENCIA A LOS CAMBIOS DE TEMPERATURA	UNI EN ISO 10545-9	<p>resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia</p>
	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE / RÉSISTANCE AU GEL / FROSTWIDERSTANDSFÄHIGKEIT / RESISTENCIA AL HIELO	UNI EN ISO 10545-12	<p>resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia</p>
	RESISTENZA CHIMICA CHEMICAL RESISTANCE / RÉSISTANCE CHIMIQUE CHEMISCHE BESTÄNDIGKEIT / RESISTENCIA QUÍMICA	UNI EN ISO 10545-13	<p>resistenza / resistant / résistance / Widerständigkeit / resistencia</p>
	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE / RÉSISTANCE AUX TACHES / FLECKENFESTIGKEIT / RESISTENCIA A LAS MANCHAS	UNI EN ISO 10545-14	<p>pulibile / cleanable / nettoyable / kann gereinigt werden / lavable</p>
		DIN 51130	R
	CLASSIFICAZIONE ANTISDRUCCIOLO ASSESSMENT OF SLIP RESISTANCE / CLASSIFICATION ANTIGLISSE RUTSCHFESTIGKEITSKLASSE / CLASIFICACIÓN ANTIDESLIZANTE	DIN 51097	A+B+C
		B.C.R.A. (COF)	>0,40 bagnato / wet
		ANSI A137.1 2012 (DCOF)	>0,42 bagnato / wet
			- Natural exa N.RT R9 20x120
			- Natural / A+B Natural R9
			CONFORME (NO EXA) COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME
			CONFORME (NO EXA) COMPLIANT / CONFORME ANFORDERUNGEN ERFÜLLT / CONFORME

Piastrelle pressate a secco - Conforme alla norma EN 14411 e ISO 13006 appendice G gruppo B1-a con E $\leq 0,5\%$

Dry pressed tiles - Compliant with standards EN 14411 and ISO 13006 annex G group B1-a with E $\leq 0,5\%$ / Carreau pressé à sec - Conforme à la norme EN 14411 et ISO 13006 annexe g groupe B1-a avec E $\leq 0,5\%$ / Trocken gepresste Fliesen - Erfüllen die Anforderungen der Norm en 14411 und ISO 13006 Anhang g Gruppe B1-a mit E $\leq 0,5\%$ / Baldosas prensadas en seco - Conforme a las normas en 14411 e iso 13006, anexo g grupo B1-a con E $\leq 0,5\%$