

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES - TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Rev. 6/02/2018

CARATTERISTICA - FEATURE - DATEN - CARACTERISTIQUE	CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES - TECHNISCHE DATEN - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	NORMA - STANDARD - NORM - NORME	LIMITI PREVISTI - ESTABLISHED LIMITS - VORGEGEBENE GRENZWERTE - LIMITES ETABLIES	VIEW*
REGOLARITÀ REGULARITY REGELMÄSSIGKEIT REGULAIR	LUNGHEZZA E LARGHEZZA - LENGTH AND WIDTH - LÄNGE UND BREITE - LONGUEUR ET LARGEUR	ISO 10545-2	± 0,6 %	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	SFESSORE - THICKNESS - DICKE - EPAISSEUR	ISO 10545-2	± 0,5 mm	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	ORTOGONALITÀ - RECTANGULARITY - RECHTWINKLIGKEIT - PERPENDICULARITÉ	ISO 10545-2	± 2 mm	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	RETTILINEITÀ DEGLI SPIGOLI - STRAIGHTNESS OF SIDES - GERAADLINIGKEIT DER KANTEN - RECTITUDE DES ARÊTES	ISO 10545-2	± 1,5 mm	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
STRUTTURALE SURFACE STRUKTUREL STRUCTURAL	PLANARITÀ - SURFACE FLATNESS - EBENFLÄCHIGKEIT - PLANÉTE DE SURFACE	ISO 10545-2	± 2 mm	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	ASSORBIMENTO D'ACQUA - WATER ABSORPTION - WASSERAUFNAHME - ABSORPTION D'EAU	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	SFORZO DI ROTTURA - BREAKING STRENGTH - BRUCHKRAFT - FORCE DE RUPTURE	ISO 10545-4	≥ 1.300 N	≥ 1000 N
	MODULO DI ROTTURA - MODULUS OF RUPTURE - BRUCHLAST - MODULE DE RUPTURE	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	≥ 35 N/mm ²
SUPERFICIE SURFACE OBERFLÄCHE SURFACE	RESISTENZA ALL'ABRASSIONE - ABRASION RESISTANCE - ABREIBESTÄRKEIT - RESISTANCE A L'ABRASION	ISO 10545-7	CLASSE DICHIARATA - CLASS DECLARED - KLASSE ERKLÄRT - CLASSE DÉCLARÉE	4, 2100 RP
	DILATAZIONE TERMICA LINEARE - LINEAR THERMAL EXPANSION - LINEARE WÄRMEAUZDEHNUNG - DILATATION THERMIQUE LINEAIRE	ISO 10545-8	VALORE DICHIARATO - VALUE DECLARED - ERKLÄRTER WERT - VALEUR DÉCLARÉE	α ≤ 9 10 ⁻⁶ °C
	RESISTENZA AGLI SBALEI TERMICI A - THERMAL SHOCK RESISTANCE	ISO 10545-9	TEST SUPERATO - TEST PASSED - TEST BESTANDEN - TEST REUSSI	GARANTITO - GUARANTEED - GARANTIERT - GARANTI
	RESISTENZA AL GELO - FROST RESISTANCE - FROSTBESTÄNDIGKEIT - RESISTANCE AU GEL	ISO 10545-12	TEST SUPERATO - TEST PASSED - TEST BESTANDEN - TEST REUSSI	GARANTITO - GUARANTEED - GARANTIERT - GARANTI
LUCHE SURFACE LUMIERE	REAZIONE AL FUOCO - REACTION TO FIRE - REAKTION ZUM FEUER - REACTION AU FEU	EN 14411	TEST SUPERATO - TEST PASSED - TEST BESTANDEN - TEST REUSSI	A1 FL/A1
	COLORE RESISTANCE TO LIGHT EXPOSURE - RESISTENZA DEL COLORE ALLA LUCE LICHTBESTÄNDIGKEIT DER FARBEN - RESISTANCE DES COULEURS À LA LUMIÈRE	DIN 51094	ASSENZA DI APPREZZABILI / ALTERAZIONI DI COLORE. KEIN SICHTBARE / FARBVERÄNDERUNGEN AUFWEISEN. AUCUN ALTERATIONS / APPRECIABLES DE COULEUR.	CONFORME - CONFORMING - ERFÜLLT - CONFORME
	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO (ACIDI, BASI E SALI) - RESISTANCE TO CHEMICALS (ACIDS, BASES AND SALTS) CHEMICALBESTÄNDIGKEIT (SÄUREN, BASIS UND SALZ) - RESISTANCE A L'ATTACQUE CHIMIQUE (ACIDES, BASES ET SELS)	ISO 10545-13	UB MINIMO - UB MINIMUM - UB MINIMUM - UB MINIMUM	GARANTITO - GUARANTEED - GARANTIERT - GARANTI
	RESISTENZA ALLE MACCHIE - RESISTANCE TO STAINS - FLECKENBESTÄNDIGKEIT - RESISTANCE AUX TACHES	ISO 10545-13	≥ 3	GARANTITO - GUARANTEED - GARANTIERT - GARANTI
SICUREZZA SAFETY SICHERHEIT SÉCURITÉ	COEFFICIENTE DI ATTRITO DINAMICO - DYNAMIC COEFFICIENT OF FRICTION	BCRA	> 0,4	GARANTITO - GUARANTEED - GARANTIERT - GARANTI
	COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO ASCIUTTO - DRY STATIC COEFFICIENT OF FRICTION			
	COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO BAGNATO - WET STATIC COEFFICIENT OF FRICTION			
	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO - SKID RESISTANCE - RUTSCHHERMUNG - RESISTANCE AU GLISSEMENT	DIN 51130 DIN 51097	VALORE DICHIARATO - VALUE DECLARED - ERKLÄRTER WERT - VALEUR DÉCLARÉE VALORE DICHIARATO - VALUE DECLARED - ERKLÄRTER WERT - VALEUR DÉCLARÉE	R11 A+B-C