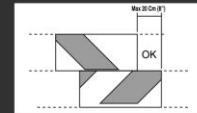
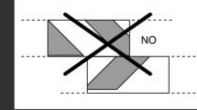


PALACE COLLECTION

CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN*
 Gres porcellanato smaltato impasto colorato Glazed through body porcelain stoneware Glasiertes Durchgefärbtes Feinsteinzeug*

	NORME TEST N°	DESCRIZIONE DESCRIPTION	VALORE A NORMA REQUIRED STANDARD	VALORE - LEV RESULTS - LEV	VALORE - MATT RESULTS - MATT
	ISO 10545/3	ASSORBIMENTO D'ACQUA WATER ABSORPTION ABSORPTION D'EAU WASSERAUFNAHME	≤ 0,5%	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/4	RESISTENZA ALLA FLESSIONE BENDING STRENGTH RESISTANCE A LA FLEXION BIEGFESTIGKEIT	R ≥ 35 N/mm ²	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/8	COEFFICIENTE DI DILATAZIONE TERMICA LINEARE THERMAL EXPANSION COEFF. BETWEEN 20°C - 100°C COEFF. DE DILATATION THERMIQUE LINEAIRE ENTRE 20°C ET 100°C WÄRMEAUSDEHNUNG ZWISCHEN 20°C UND 100°C	≤ 9x10 ⁻⁶	9x10 ⁻⁶ °C ⁻¹	9x10 ⁻⁶ °C ⁻¹
	ISO 10545/9	RESISTENZA AGLI SBALZI TERMICI RESISTANCE TO THERMAL SHOCK RESISTANCE AUX CHOCS THERMIQUES TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT		RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG	RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG
	ISO 10545/11	RESISTENZA AL CAVILLO CRAZING RESISTANCE RESISTANCE AU TRASSAILAGE HAARRISSFESTIGKEIT		RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG	RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG
	ISO 10545/14	RESISTENZA ALLE MACCHIE STAIN RESISTANCE RESISTANCE AUX TACHES FLECKENFESTIGKEIT	min. Classe 3	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/13	RESISTENZA ALL'ATTACCO CHIMICO CHEMICAL RESISTANCE RESISTANCE À L'ATTAQUE CHIMIQUE FÄHIG GEGEN SÄUREN UND LAUGEN	min. B	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/2	LUNGHEZZA E LARGHEZZA LENGTH AND WIDTH LONGUEUR ET LARGEUR LÄNGE UND BREITE	± 0,5%	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/2	SPESSORE THICKNESS ÉPAISSEUR STÄRKE	± 5%	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/2	ORTOGONALITÀ WEDGING ORTHOGONALITÉ RECHTWINKLICHKEIT	± 0,6%	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/2	PLANARITÀ WARPAGE PLANÉITÉ EBENFLÄCHIGKEIT	± 0,5%	CONFORME CONFORMS	CONFORME CONFORMS
	ISO 10545/12	RESISTENZA AL GELO FROST RESISTANCE RESISTANCE AU GEL FROSTBESTÄNDIGKEIT		RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG	RESISTE RESISTANT RÉSISTE BESTÄNDIG
	ISO 10545/6	RESISTENZA ALL'ABRASIONE PROFONDA DEEP ABRASION RESISTANCE RÉSISTANCE À L'ABRASION PROFONDE TIEFENVERSCHLEISSBESTÄNDIGKEIT	< 175 mm ³	SILVER 148 mm ³ WHITE 143 mm ³	SILVER 143 mm ³ WHITE 128 mm ³
	ISO 10545/7	RESISTENZA ALL'ABRASIONE ABRASION RESISTANCE RÉSISTANCE À L'ABRASION ABRIEB		PEI IV	PEI IV
	BOT 3000 WET DCOF	RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO SLIP RESISTANCE RESISTANCE AU GLISSEMENT BESTIMMUNG DER RUTSCHEMME EIGENSCHAFT	≥ 0,42		Tile 1: 0,46 Tile 2: 0,45 Tile 3: 0,45
	DIN 51130 R	WATER, OIL, GREASE, ETC. CREATE SLIPPERY CONDITIONS. FLOOR APPLICATIONS WITH EXPOSURE TO THESE CONDITIONS REQUIRE EXTRA CAUTION IN PRODUCT SELECTION.			R9



SOLUZIONI DI POSA
 cm 60x120 - 24"x48"
 cm 30x60 - 12"x24"
 Per una corretta realizzazione si consiglia di posare i formati lunghezza 120 cm e 60 cm, sfalsati a correre al massimo 20 cm o posa pari.

INSTALLATION INFORMATION
 cm 60x120 - 24"x48"
 cm 30x60 - 12"x24"
 For 120 cm (48") and 60 cm (24") long tiles, staggering should not exceed 20 cm (8").

VERLEGEBEISPIELE
 cm 60x120 - 24"x48"
 cm 30x60 - 12"x24"
 Für einen korrekten und einwandfreien Belag, die Formaten mit 120 cm und 60 cm Länge sollten bei der Verlegung maximal 20 cm versetzt sein.



SHADE VARIATION MODERATE (V2)

Noi consigliamo fortemente l'uso di un sistema di posa con distanziatori autolivellanti.

We strongly recommend using a tile edge leveling system during installation.

Wir empfehlen dringend die Verwendung von einem Befestigungssystem mit leveling system.

Il est vivement recommandé l'utilisation d'un système de pose avec des croisillons autonivelant.

* These values may vary from lot to lot