

MISURE E PESI

weight and dimensions

poids et dimensions

größe und gewichte

medidas y pesos

Dimensione					
Size	60x60	Ø 60	10x60	10x10	
Format	24”x24”	Ø 24”	4”x24”	4”x4”	
Format					
Tamaño					
Spessore					
Thickness					
Épaisseur		10 mm			
Stärke					
Espesor					
Peso					
Weight					
Poids	7,4 kg	5,17 kg	1,23 kg	0,23 kg	
Gewicht					
Peso					
Pezzi per scatola					
Pieces per carton					
Pièces par carton	3	4	9	27	
Stück pro Karton					
Unidades por caja					
Quantità per scatola					
Quantity per carton					
Quantité par carton	1,08 sqm	0,94 sqm	0,54 sqm	0,27 sqm	
Quantität pro Karton					
Cantidad por caja					
Peso per scatola					
Weight per carton					
Poids par carton	22,20 kg	20,68 kg	11,1 kg	5,5 kg	
Gewicht pro Karton					
Peso por caja					
Scatole per paletta					
Boxes per pallet					
Cartons par palette	32	27	84	180	
Karton pro palette					
Cajas por paleta					
Quantità per paletta					
Quantity per pallet					
Quantité par palette	34,56 sqm	25,38 sqm	45,36 sqm	48,6 sqm	
Quantität pro palette					
Cantidad por paleta					
Peso per paletta					
Weight per pallet					
Poids par palette	731 kg	588,36 kg	953 kg	1010,6 kg	
Gewicht pro palette					
Peso por paleta					
Giunto					
Joint					
Joint	2 mm				
Fugenbreite					
Junta					
		Stucchi	100 Bianco - White 130 Jasmine 132 Beige 2000 110 Manatthan 2000 113 Grigio Cemento - Cement Grey 120 Nero - Black	Grado di variazione cromatica Colour shade variation Degré de variation chromatique Grad Der Farbabweichung Grado De Variación Cromatica	ASTM C137.1 V0 - V4 V01

Avvertenze

Non saranno accolte contestazioni per danni visibili prima della posa. I colori dei materiali illustrati nel presente catalogo sono da ritenersi puramente indicativi. I dati presenti nella tabella "Misure e Pesi" sono aggiornati al momento della stampa del catalogo, pertanto i dati elencati possono subire variazioni.

Advice

Claims on items which have already been laid will not be accepted for any damage visible before laying. Colours of the materials as illustrated in this catalogue are to be regarded as mere indications. The details present in the table "Weight and Dimensions" are updated at the time the catalogue is printed, therefore the datas may change.

Avertissements

Ils ne seront pas acceptées les réclamations pour dommages visibles avant l'installation. Les couleurs des matériaux illustrés dans ce catalogue sont purement indicatives. Les données dans le tableau «poids et mesures» est correcte au moment de l'impression du catalogue, pourquoi les données peuvent être modifiées.

Warnungen

Sie werden nicht vor der Installation akzeptiert Ansprüche auf sichtbare Beschädigungen werden. Die Farben der Materialien, die in diesem Katalog dargestellt sind rein indikativ. Die Daten in der Tabelle "Maße und Gewichte" ist korrekt zum Zeitpunkt der Druck des Katalogs, deshalb werden die aufgelisteten Daten geändert werden können.

Advertencias

No se aceptarán reclamaciones por daños visibles antes de la instalación. Los colores de los materiales descritos en este catálogo son meramente indicativos. Los datos de los "Pesos y Medidas" tabla es correcta en el momento de imprimir el catálogo, por lo tanto, los datos enumerados pueden ser alterados.

CARATTERISTICHE TECNICHE

technical features

caractéristiques techniques

technische eigenschaften

características técnicas

	NORMA STANDARD	VALORI LIMITI PREVISTI ESTABLISHED LIMITS VALEURS LIMITES PRÉVUES VORGESEHENE GRENZWERTE VALORES LIMITE PREVISTOS	VALORI RILEVATI MEASURED VALUES VALEURS MESUREES MESSWERTE VALOR MEDIDO
Lunghezza e larghezza			
Lenght and width Longueur et largeur Länge und Breite Longitud y anchura	ISO 10545.2	± 0,6%	± 0,6%
Rettilineità degli spigoli			
Straightness of sides Rectitude des arêtes Geradlinigkeit der Kanten Rectitud de los cantos	ISO 10545.2	± 0,5%	± 0,5%
Planarità			
Flatness Planéité Ebenflächigkeit Planeidad	ISO 10545.2	± 0,5%	± 0,5%
Assorbimento d'acqua			
Water absorption Absorption d'eau Wasseraufnahme Absorción de agua	ISO 10545.3 ASTM C373	≤ 0,5%	≤ 0,5%
Resistenza agli sbalzi termici			
Thermal shock Choc thermique Thermoschock Choque termal	ISO 10545.9 ASTM C484	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente	Resistente Resistant Résistant Beständig Resistente
Resistenza agli attacchi chimici			
Chemical resistance Résistance chimique Chemische Resistenz Resistencia química	ISO 10545.13 ASTM C650	Conforme Complies with the standards Conforme aux normes Anforderungenerf erfüllt Conforme con las normas	Conforme Complies with the standards Conforme aux normes Anforderungenerf erfüllt Conforme con las normas
Resistenza all'abrasione			
Deep resistance Résistance à l'abrasion Abriebfestigkeit Resistencia a la abrasión	ISO 10545.7 ASTM 1027	100 PEI 0 150 PEI I 600 PEI II 750 - 1500 PEI III 2100 - 6000 - 12000 PEI IV > 12000 PEI V	LAVA PEI III Altri Colori PEI IV
Resistenza alle macchie			
Stains Resistance Résistance aux taches Fleckenbeständigkeit Resistencia a las manchas	ISO 10545.14 ASTM CC1378	≥ Classe 3 ≥ Class 3 ≥ Classe 3 ≥ Klasse 3 ≥ Categoria 3	Classe 5 Class 5 Classe 5 Klasse 5 Categoria 5
Resistenza allo scivolamento			
Antislip value Résistance au glissement Rutschhemmung Resistencia al deslizamiento	DIN 51130	da R9 a R13 from R9 to R13 de R9 à R13 von R9 bis R13 de R9 a R13	R9
	D-COF	> 0,42	≥ 0,42
Resistenza al gelo			
Frost resistant Résistant au gel Frostbeständig Resistente a las heladas	ISO 10545.12 ASTM C1026	Conforme Complies with the standards Conforme aux normes Anforderungenerf erfüllt Conforme con las normas	Conforme Complies with the standards Conforme aux normes Anforderungenerf erfüllt Conforme con las normas
Resistenza alla rottura			
Breaking strenght Résistance à la rupture Biegezugfestigkeit Resistencia a flexión	ISO 10545.4	≥ 28 N/mm ²	≥ 35 N/mm ²