

Caratteristiche Tecniche Astm_	Metodo di Prova	Unità di Misura	Requisiti ANSI A 137.1	Risultati
Technical Features Astm_ Caractéristiques techniques Astm_ Technische Eigenschaften Astm_ Características técnicas Astm_ Технические характеристики Astm_	Testing Method Méthode d'Essai Prüfmethode Método de ensayo Метод испытания	Measurement Unit Unité de Mesure Maßeinheit Unidad de Medida Единица Измерения	Requirements ANSI A 137.1 Qualités requises ANSI A 137.1 Anforderungen ANSI A 137.1 Requisitos ANSI A 137.1 Требования ANSI A 137.1	Results Résultats Ergebnisse Resultados Результаты
Assorbimento d'Acqua in % Water absorption in % - Absorption d'eau en % - Wasseraufnahme in % Absorción de agua en % - Водопоглощение в %	ASTM C 373	%	≤ 0,05	0,04
Dimensioni Nominali e Spessore Facal Dimension and Thickness - Dimensions normales et épaisseur Nennmaße und Stärke - Dimensiones nominales y espesor Номинальные размеры и толщина	ASTM C 499	%	± 0,25	± 0,0
Resistenza alla Rottura Breaking Strength - Résistance à la rupture Bruchfestigkeit - Carga de rotura - Прочность на разрыв	ASTM C 648	N	≥ 1113 (250 lbf)	4755 (1068 lbf)
Resistenza all'Usura Profonda da Abrasione Resistance to Deep Abrasion Wear - Résistance à l'usure profonde par abrasion Tiefenabriebfestigkeit - Resistencia a la abrasión profunda Стойкость к глубокому истиранию	ASTM C 1243	mm ³	≤ 175	127
Resistenza della Piastrella Ceramica all'Alternanza Gelo/Disgelo Resistance of Ceramic Tile to Freeze-Thaw Cycling - Résistance du carreau céramique soumis à l'alternance du gel et du dégel - Gefrier-Tau-Dauerhaftigkeit der Keramikfliese Resistencia de baldosas y azulejos cerámicos a la alternancia de hielo/deshielo Стойкость керамической плитки к чередованию заморозков/оттепели	ASTM C 1026		As reported	No damage
Coefficiente Statico di Frizione Static Coefficient of Friction - Coefficient statique de frottement Haftreibungszahl - Coeficiente estático de fricción Статический коэффициент трения	ASTM C 1028	SCOF	As reported	Dry surface: 0,81 Wet surface: 0,61
Proprietà di Flessione Flexural Properties - Propriétés de flexion - Biegeeigenschaften Propiedades de flexión - Свойства при изгибе	ASTM C 674	N/mm ²	=====	46,4
Resistenza agli Sbalzi Termici Thermal Shock Resistance - Résistance aux écarts de température - Temperaturwechselbeständigkeit - Resistencia al choque térmico Термостойкость	ASTM C484		Pass	Pass
Aderenza alla Pasta Cementizia Portland Bond Strength to Portland Cement Paste - Adhérence à la pâte de ciment Portland Haftfestigkeit von Portland-Zementleim - Adherencia a la pasta de cemento Portland Сила сцепления с портландцементом	ASTM C 482	N/mm ²	≥ 0,35 (50 psi)	1,5 (214 psi)

Formati /
Formats_

AAA