

SU EMME YETENEĞİ DÜŞÜK, KURU PRESLENMİŞ YER KAROLARI  
DUST PRESSED CERAMIC FLOOR TILES WITH LOW WATER ABSORPTION

TEKNİK ÖZELLİKLER EN-14411 BİB DEĞERLERİ TECHNICAL CHARACTERISTIC EN-14411 BİB VALUES		<b>TORONTO SERIES</b> 330X330X7,7 BEYAZ, A. MAVİ, TURKUVAZ, KIRMIZI, SİYAH, TURUNCU, BEJ WHITE, A.BLUE, TURQUOISE,RED, BLACK, ORANGE, BEIGE	TEST METODU TEST STANDARD
Uzunluk ve Genişlik Length and width	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,9 mm N ≥ 15 cm ± % 0,6 ve ± 2,0 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Kalınlık Thickness	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,5 mm N ≥ 15 cm ± % 5 ve ± 0,5 mm	± % 5	ISO 10545-2
Gönyeden Sapma Rectangularity	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,75 mm N ≥ 15 cm ± % 0,5 ve ± 2 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Kenar Düzgünlüğü Straightness of sides	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,75 mm N ≥ 15 cm ± % 0,5 ve ± 1,5 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Merkez Eğriliği Center Curvature	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,75 mm N ≥ 15 cm ± % 0,5 ve ± 2 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Kenar eğriliği Edge Curvature	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,75 mm N ≥ 15 cm ± % 0,5 ve ± 2 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Çarpıklık Warpage	7 cm ≤ N < 15 cm ± 0,75 mm N ≥ 15 cm ± % 0,5 ve ± 2 mm	±% 0,2 - ± % 0,4	ISO 10545-2
Su Emme Water Absorption	E ≤ 3,0 %	E ≤ % 0,3	ISO 10545-3
Eğilme Dayanımı Modulus of Rupture	min 30 N/mm <sup>2</sup>	≥ 35 N/mm <sup>2</sup>	ISO 10545-4
Kırılma Dayanımı Breaking Strength	Kalınlık (Thickness) ≥ 7,5 mm 1100 N Kalınlık (Thickness) < 7,5 mm 700 N	≥ 1200 N	ISO 10545-4
Aşınma Dayanımı Abrasion Resistance	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	BEYAZ PEI 5, A. MAVİ PEI 3, TURKUVAZ PEI 3, KIRMIZI PEI 3, SİYAH LOW PEI 3, TURUNCU PEI 3, BEJ PEI 4	GLAZED ISO 10545-7
Isı Şokuna Dayanım Thermal Shock Resistance	Gerekli Required	Resistant (DAYANIKLIDIR)	ISO 10545-9
Çatlama Dayanım Crazing Resistance	Gerekli Required	Resistant (DAYANIKLIDIR)	ISO 10545-11
Dona Dayanıklılık Frost Resistance	Gerekli Required	Resistant (DAYANIKLIDIR) NO ALTERNATION WITH 100 CYCLES	ISO 10545-12
Aside ve Alkaliye Dayanıklılık Resistance to acids and alkalis	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	GLA	ISO 10545-13
Temizlik Maddelerine Dayanıklılık Resistance to household Chemicals	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	GA	ISO 10545-13
Lekelenmeye Dayanıklılık Resistance to Staining	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	A/5	ISO 10545-14
Yüzey Sertliği Scratch Hardness	min 5 Mohs	6 Mohs	EN 101
Renk Tonu Değişimi Colour Shade Variation	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	V 1	CTDA
Sürtünme Katsayısı Friction	Üreticinin beyanına göre As indicated by the manufacturer	Wet : 0,50-0,55 Dry : 0,65-0,70	ASTM C 1028 96