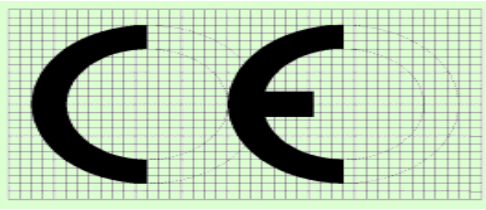


Standartlar Norms	TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL CHARACTERISTICS	Standart Değerler Required Values	Decovita Sırlı Ürün Test Değerleri Decovita Glazed Product Declared Values*	
EN ISO 10545-2	Boyut ve Yüzey Kalitesi Dimensions and Surface Quality	Uzunluk ve genişlik Length and width	± % 0,5 (± 2.0 mm)	± % 0,2 (± 0,5 mm)
		Kalınlık Thickness	± % 5 (± 0,5 mm)	± % 2,5 (± 0,25 mm)
		Kenar Düzgünlüğü Straightness of Sides	± % 5 (± 1,5 mm)	± % 0,3 (± 1 mm)
		Gönyeden Sapma Rectangularity	± % 0,5 (± 2.0 mm)	± % 0,25 (± 1 mm)
		Merkez-Kenar Eğriliği (Peçlik) Center-Edge Curvature-Warp	± % 0,5 (± 2.0 mm)	± % 0,25 (± 1 mm)
		Yüzey Kalitesi Surface Quality	% 95	% 95
EN ISO 10545-3	Su Emme % Water Absorption %	≤ % 0,5 (Her bir karo için max. % 0,6) (Individual tile max. 0.6 %)	≤ % 0,20	
EN ISO 10545-4	Kırılma Kuvveti (N) Breaking strength (N)	min. 1300 N	min. > 1800 N	
EN ISO 10545-4	Eğilme Dayanımı Modules of Repture (N/mm ²)	min. 35 N/mm ²	min. > 45 N/mm ²	TS-EN 14411 ANNEX G GL. GROUP B1 ₃
EN ISO 10545-5	Sıçrama Katsayısı, Çarpma Dayanımı Impact Resistance, Coefficient of Restitution (COR)	Üretici Beyan Eder Declared Value	Dayanıklıldır Resistant	Kuru Presleme ile üretilmiş dış ve iç mekan seramik yer Karoları Dry-pressed ceramic tiles for external and internal flooring
EN ISO 10545-7	Aşınma Dayanımı (Sırlı Karolar) Abrasion Resistance (glazed Tiles)	Aşınma Sınıfı ve Devir Sayısı Beyan Edilir Abrasion Class and Cycles Declared	Sınıf 2 - 3 - 4 - 5 Class 2 - 3 - 4 - 5	
EN ISO 10545-8	Isıl Genleşme Katsayısı (100 °C) Linear Thermal Expansion Coefficient (100 °C)	Üretici Beyan Eder Declared Value	60 x 10 ⁻⁷ - 75 x 10 ⁻⁷ K ⁻¹	Karakteristikler Characteristics
EN ISO 10545-9	Isı Şoka Dayanıklılık Resistance to Thermal Shock	Dayanıklılık Olmalıdır Required	Dayanıklıldır Resistant	
EN ISO 10545-10	Nem Genleşmesi Moisture Expansion	Üretici Beyan Eder Declared Value	% 0,010	Yanmaya Direnç Reaction to Fire
EN ISO 10545-11	Çatlama Dayanımı Crazing Resistance	Dayanıklılık Olmalıdır Required	Dayanıklıldır Resistant	
EN ISO 10545-12	Dona Dayanımı Frost Resistance	Dayanıklılık Olmalıdır Required	Dayanıklıldır Resistant	Kırılma Mukavemeti Breaking Strength
EN ISO 10545-13	Düşük Konsantrasyonlu Asit ve Bazlara Dayanımı Resistance to Low Concentration of Acids and Alkalis Yüksek Konsantrasyonlu Asit ve Bazlara Dayanımı Resistance to High Concentration of Acids and Alkalis Ev Kimyasalları ve Yüzme Havuzu Tuzlarına Dayanımı Resistance to Household Chemicals and Swimming Pool Salts	Üretici Beyan Eder Declared Value	ULA - ULB GLA - GLB	
EN ISO 10545-14	Lekelenme Dayanımı Resistance to Staining	min. Sınıf-3 min. Class-3	min. Sınıf-3 min. Class-3	Kayma Direnci (Yaya Kullanım Alanları için) Skid resistance (for pedestrian circulation areas only)
EN ISO 10545-15	Açığa Çıkan Tehlikeli Maddeler Kurşun - Kadmiyum Release of Dangerous Substances Lead - Cadmium	Üretici Beyan Eder Declared Value	Pb < % 0,1, Cd < % 0,02	
EN 101	Yüzey Sertliği (Mohs) Scratch Hardness (Mohs)	-	min. 5	Dona Dayanım Frost resistance
DIN 51130 - 51097 CEN/TS 16165	Ramp kayma testi (Yağlı / Islak) Ramp Slip resistance (Oil / Wet)	Üretici Beyan Eder Declared Value		
EN 12004:2007+A1:2012, 4.1	Yapışma İçin Bağ Gücü Bond Strength Adhesion	Çimentolu Yapıştırıcılar Cementitious Adhesives	Üretici Beyan Eder Declared Value	Kayma Direnci (Araç Kullanım Alanları) Skid resistance (For external use in vehicular only)
EN 12004:2007+A1:2012, 4.2		Dağılım Yapıştırıcılar Dispersion Adhesives	Üretici Beyan Eder Declared Value	
EN 12004:2007+A1:2012, 4.3		Reçine Reaksiyonlu Yapıştırıcılar Reaction Resin Adhesives	Üretici Beyan Eder Declared Value	
		Harç Mortar	Üretici Beyan Eder Declared Value	
	Yangına Tepki Reaction to Fire	A1 or A1 _{FL}	A1 or A1 _{FL}	
CEN/TS 15209	Dokunurluk Tactility	Yüzey Açıklaması Beyan Edilir Declare Surface Description	Yüzey Açıklaması Beyan Edilir Declare Surface Description	
Class - 1 Duvarlar ile banyo ve yatak odası zeminlerine uygundur.		Class - 1 Suitable for walls and bedroom and bathroom floors.		Tehlikeli Maddelerin Çözünürlüğü (Yalnızca Ulusal Yasalar Tarafından İstendiğinde) Release of dangerous substances (When requested by national legislation) - Kadmiyum Çözünürlüğü - Release of Cadmium - Kurşun Çözünürlüğü - Release of Lead
Class - 2 Konutlar gibi yaya trafiği az olan mekan zeminlerine uygundur.		Class - 2 Suitable for light traffic environments like the floors of a house.		
Class - 3 Antre, koridor gibi, giriş çıkışı fazla olan zeminlere uygundur.		Class - 3 Suitable for moderately heavy traffic area floors like the entrance and the corridor.		
Class - 4 Mağaza, restoran gibi yaya trafiğine daha fazla maruz kalacak zeminlere uygundur.		Class - 4 Suitable for heavy traffic area floors like restaurant, shopping stores, etc.		
Class - 5 Mağaza, otel restoran, ofis okul, teşhir yaya trafiğine fazla maruz kalacak zeminler için uygundur.		Class - 5 Suitable for floors subject to heavy foot traffic and abrasion, such as shops, hotels, restaurants, offices, schools, exhibition halls, etc.		
Notlar (Notes): *Decovita Yapı Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. Bu Katalogta Yer Alan Tüm Teknik Değerleri Değiştirme Hakkını Saklı Tutmaktadır. Decovita Yapı Ürünleri Sanayi ve Ticaret A.Ş. Reserve the right to modify Technical and Formal Details Included in this Catalogue.				