

PERFORMANS BEYANI GRİO BOARDEX RENDER

Sayfa: 1/1
Numara: AÇ 03



1. Ürün tipi kimlik kodu:	Grio Boardex sıvası
2. Kullanım alan(ları):	Polimer Modifiyeli, elyafla güçlendirilmiş tek komponentli çimento esaslı derz dolgusu. Dış cephe levhalarının astar katı olarak ve derzlerinde kullanılır
3. Üretici:	Dalsan Alçı Sanayi ve Ticaret A.Ş. - Kırşehir Bala Karayolu, 35. Km.Oğulbey Köyü Cıvarı, 06830 Gölbaşı, Ankara, TÜRKİYE
4. Yetkili Temsilci:	N/A
5. Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:	Sistem 4
6. İlgili Standart:	TS EN 998-1:2016 /06.02.2017 Kâgir harcı - Özellikler - Bölüm 1: Kaba ve ince sıva harcı
Onaylayan Kuruluş/lar	Firma Beyanı
7. Beyan Edilen Performans:	

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Taze sıvanın boşluklu birim hacim kütlesi	$\geq 1150 \text{ kg/m}^3$ (TS EN 1015-6'e göre)	EN 998-1:2016
Sertleşmiş sıvanın boşluklu birim hacim kütlesi	$1250 \pm 250 \text{ kg/m}^3$	
Basınç Dayanımı	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$ - CS IV	
Bağ Dayanımı	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ FP:B	
Su Emme	$W2 - C \leq 0,20 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min}0,5$	
Su buharı geçirgenlik katsayısı (μ)	$\mu \leq 25$	
Isıl İletkenlik	$0,53 \text{ W/m.K}$ (P=%50)	
Yangına Tepki	A1	

Yukarıda tanımlanan ürünün performansı beyan edilen performans/performanslarla uyumludur. Bu performans beyanı, (EU) N° 305/2011 sayılı Yönetmelik Yönetmeliği uyarınca, yalnızca yukarıda belirtilen üreticinin sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

İmalatçı adına imzalayan
ANKARA / Temmuz 2025

Fatih ULUTAŞ
İş Geliştirme ve Pazarlama Direktörü