

PERFORMANS BEYANI

BELGE NO CE-20

ÜRETİCİ FIRMA: FERNAS ALÇI SANAYİ TİCARET A.Ş

ADRES: DİYARBAKIR CAD.NASIROĞLU İŞ MERKEZİ NO 109 BATMAN/TÜRKİYE

ÜRETİM YERİ ADRESİ: ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 72200 BATMAN TÜRKİYE

Aşağıdaki tabloda yer alan ürünlerimizin 89/106/EEC EU Construction Product Directive Yapı Malzemeleri yönetmeliği (08.09.2002 tarih 24870 Sayılı Resmi Gazete) hükümlerine uygun olduğunu beyan ederiz.

Ürün Adı	Ürün Tanımı	
ISI YALITIM LEVHA YAPIŞTIRICISI	Kolay uygulanabilen, polimer katkılı, hava koşullarına dayanıklı ısı yalıtım levha yapıştırıcısı	
Tescilli Ticari Markası	ALLKİM (Türk Patent Enstitüsü)	
Referans Alınan Standart	TS 13566/HAZİRAN 2013	
Kullanım Alanları	BİNALARIN İÇ VEYA DIŞ CEPHELERİNE UYGULANAN POLİSTREN ISI YALITIM PLAKALARIN YAPIŞTIRILMASINDA	
Yetkili Kuruluş	Üretici beyanı (89/106/EEC Yapı Malzemeleri Yönetmeliği uyarınca ürünümüz ile ilgili tüm özellikler Sistem 4 kapsamındadır)	
Ambalaj	25 kg Kraft (%±2)	
Depolama	Orijinal ambalajında kapalı olarak serin ve kuru ortamda sıcaklığın en az +5C olduğu ortamda muhafaza edilmelidir. Saklama süresi 12 Ay'dır.	
Uygulama Yüzeyi Özellikleri	Uygulama yapılacak yüzey boya, toz, kir, vb. yabancı maddelerden arındırılır.	
Teknik Özellikler	Bağlayıcı Tipi	Çimento Esaslı Yapıştırıcı
	Yangına Tepki Sınıfı	A1
	Elek Analizi (1mm üzerinde en çok kalan miktar)	≤ % 1
	Kuruma Süresi	24 saat (23C ⁰ ve %50 bağıl nem)
	Su Oranı(İnceltme)	6,5-6,8 lt
	Taze harcın boşluklu kuru birim hacim kütlesi	≥1000 kg/m ²
	Eğilme Dayanımı	≥2 N/mm ²
	Basınç	≥6 N/mm ²
	Alt Tabakaya Yapışma Kuvveti(Bağ Dayanımı)	≥0,5 N/mm ² Kopma Şekli :FP A
	Isı Yalıtım Levhasına Yapışma	≥0,08 N/mm ²
	Su Emme	30 dk: Max:5 g / 240 dk: max.10 gr

Düzenleme : 02.01.2013

Revizyon no: 003

Revizyon Tarihi: 21.04.2018