

PERFORMANS BEYANI MAKLUX

Sayfa: 1/1
Numara: BYA 06



1. Ürün tipi kimlik kodu:	Yapı Alçısı- MAKLUX Makine Sıva Alçısı, Bina için hafif sıva alçısı B4(makine ile uygulanan)
2. Kullanım alan(ları):	Brüt beton, tuğla, bims, gazbeton gibi yüzeylerde makine ile doğrudan uygulanır.
3. Üretici:	DALSAN ALÇI SANAYİ ve TİCARET A.Ş. Ankara Bala Tesisi, Tolköy Mahallesi Tolköyü Serpmeleri, 33/A Bala - Ankara - Türkiye
4. Yetkili Temsilci:	N/A
5. Yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistem veya sistemleri:	Sistem 4
6. İlgili Standart:	EN 13279-1:2008 Yapı ve sıva alçıları - Bölüm 1: Tarifler ve gerekler
Onaylayan Kuruluş/lar	Firma Beyanı

7. Beyan Edilen Performans:

Temel Karakteristikler	Performans	Uyumlaştırılmış Teknik Şartname
Yangına Tepki(Bkz. TS EN 13279 Madde 5.1.1)	A1	EN 13279-1:2008
Kalsiyum Sülfat İçeriği	>50%	
Priz Başlangıç Süresi	>50min/dk	
Eğilme Dayanımı	>1,0 N/mm ²	
Basınç Dayanımı	>2,0 N/mm ²	
Yapışma Dayanımı	>0,1 N/mm ²	

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