



## DERZTEK ALÇI LEVHA DERZ DOLGU ALÇISI

- ALLEV alçı levha ek yerlerinde, derz bandıyla birlikte kullanılan dolgu alçısıdır.
- Kullanıcıya sürüm kolaylığı sağlar.
- Bünyesinde bulunan özel katkı maddeleri, **DERZTEK** harç suyunun levha yüzeyince emilmesini geciktirir.
- Dolgu işlevinin yanı sıra, özel tane dağılımından dolayı pürüzsüz bir yüzey oluşturur.
- Yüksek yapışma özelliğine sahiptir.
- Nefes alan bir malzeme olduğundan nem oranını dengeleyerek sağlıklı bir ortam oluşturur.
- Esneme özelliğine sahip olduğundan derzlerde çatlama yapmaz. Uygulandığı yüzeyin yekpare çalışmasını sağlar.



**K**  
**E**  
**T**  
**Z**  
**R**  
**E**  
**D**



# DERZTEK

DERZ DOLGU ALÇISI

## UYGULAMA

- Uygulamaya başlamadan önce, yüzey temizlenmelidir.
- Temiz bir kaba su konulur. **DERZTEK**, su yüzeyini örtecek şekilde sepelenir. Birkaç dakika beklenir, daha sonra harç uygulama için homojen kıvama gelinceye kadar, içinde topaklar kalmayacak şekilde karıştırılır. Karıştırma sonrası harç kullanıma hazırdır. Kap içerisindeki harç yaklaşık 1 saat süresince kullanılabilir.
- Uygulama çelik ispatula ile iki aşamada yapılır.
- **ALLEV** alçı levha derzlerini ortalayacak şekilde iyice bastırılarak yapıştırılmış bulunan derz bandının üzerine, ispatula genişliğince ilk kat **DERZTEK** bolca sürülür.
- İlk katın sertleşmesi için en az 2 saat beklenir. İkinci kat sürülmeden önce yüzeydeki pürüzlülükler ispatula ile giderilir.
- **ALLEV** alçı levha yüzeyini sıfırlayacak şekilde, yaklaşık 20 cm genişliğinde ikinci kat uygulanır.

## ÖNERİLER

- **DERZTEK**'i başka hiçbir ürün veya malzeme ile karıştırmayınız.
- Düşük devirli mekanik karıştırıcı kullanınız.
- Harcınıza karışımdan sonra su veya alçı eklemeyiniz.
- Uygulama yapılan ortamların sıcaklığı en az +5°C olmalıdır.
- 3 mm'den fazla boşluklara ön dolgu yapılmalıdır.

## SAKLAMA KOŞULLARI

- **DERZTEK** üst üste en fazla 20 torba istiflenmelidir.
- **DERZTEK**'in kuru, nemsiz ve kapalı bir ortamda, palet üzerinde depolanması koşulu ile 1 yıl içerisinde erken tüketilmesi önerilir.
- Kötü depolama koşulları ya da kullanım süresinin aşılması **DERZTEK**'in niteliklerini bozar.

## TEKNİK ÖZELLİKLER

Su / Alçı oranı	6 - 6,5 lt suya 10 kg <b>DERZTEK</b>
Kullanım süresi	60 dakika
Donma süresi	130 dakika
160 mikron elekten geçen (en az)	%99,5
45 mikron elekten geçen (en az)	%80
Gevşek birim hacim ağırlığı (toz)	750-800 kg / m <sup>3</sup>
Kuru birim hacim ağırlığı (toz)	1050-1100 kg / m <sup>3</sup>
Isıl iletkenlik değeri	0,39 W/mK (TS EN 13279-1)
Yüzey sertliği	45 SHORE D
Yangına tepki	A1 (TS EN 13279-1'e göre)

## STANDART

Sahip olduğu standart	TS EN 13963
Tipi	3B (Dolgu ve son kat için Derz Alçısı)

## AMBALAJ

Tipi	Polipropilen torba
Net ağırlık	30 kg ±%2



**DALSAN ALÇI SANAYİ ve TİCARET A.Ş.**  
1. cadde, Sincap sokak, No: 12, Büyüksanayi, 06060, Ankara  
Telefon: (0312) 303 49 49 • Faks: (0312) 341 25 69  
E-mail: dalsan@dalsan.com.tr • http://www.dalsan.com.tr



Firmamız, ürün özelliklerini gerekli gördüğünde değiştirme hakkını saklı tutar.



Rev: 04

PK-102.01