



# DERZTEK

## Derz Dolgu Alçısı

### Ürün Tanıtım Föyü

#### GENEL BİLGİLER

- **COREX** 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.

#### UYGULAMA

- Uygulamaya başlamadan önce, yüzey temizlenmelidir.
- Temiz bir kaba su koyulur. **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.
- Uygulama, çelik ıspatula ile ve iki aşamada yapılır.
- **COREX** derzlerini ortalayacak şekilde iyice bastırılarak yapıştırılmış bulunan derz bandının üzerine, ıspatula genişliğince ilk kat **DERZTEK** bolca sürülür.
- İlk katın sertleşmesi için en az 2 saat beklenir. İkinci kat sürülmeden önce yüzeydeki pürüzlülükler ıspatula ile giderilir.
- **COREX** 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 6 ay içerisinde tüketilmesi önerilir.
- Kötü depolama koşulları ya da kullanım süresinin aşılması **DERZTEK**'in niteliklerini bozar.



Greenguard sertifikası, ürünlerimizin iç mekan hava kalitesine olan etkilerini gösterir.

# DERZTEK

## Derz Dolgu Alçısı



### STANDART

Sahip olduğu standart	TS EN 13963
Tipi	3B Dolgu ve Son Kat İçin Derz Alçısı

### 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
Yangına tepki	A1

### AMBALAJ

Tipi	Kraft torba	Polipropilen torba
Net ağırlık	15 kg ±%2	25 kg ±%2
Palettteki Torba Sayısı	80	60
Palet Ölçüsü	100x100x115 cm	100x100x130 cm