



ALÇITEK GOLD

Makine Sıva Alçısı

Aynı metrekareyi daha az malzeme ile kaplayın

Ürün Tanıtım Föyü

GENEL BİLGİLER

- Torbalanmış alçı bazlı hazır makine sıvasıdır.
- Tuğla, beton, brüt beton, gazbeton, bimsblok vb. malzemeler üzerine doğrudan uygulanır.
- Özel formülü sayesinde, aynı metrekare için sarf edilen alçı miktarı daha azdır.
- Tek katta, üzerine uygulandığı yüzeyi boyaya hazır duruma getirir. Saten perdah alçısı gerektirmez.
- Yüksek yüzey sertliğine ve parlak bir görünüme sahiptir.
- Yanmaz bir malzemedir. Bünyesindeki sudan dolayı yangın geciktirici özelliğe sahiptir.
- Nefes alan bir malzeme olduğundan nem oranını dengeleyerek sağlıklı bir ortam oluşturur.

UYGULAMA

- Uygulamaya başlamadan önce yüzeydeki toz ve tutunmayı önleyici maddeler temizlenmelidir.
- Yaklaşık 150-200 cm aralıklarla ano çitaları yüzeye yapıştırılır.
- Uygulama çelik ispatula ile ve iki aşamada yapılır.
- **ALÇITEK GOLD**, sıva makinesi ile karıştırılır ve anolar arasına püskürtülür. Püskürtme sonrası master kullanılarak yüzeyler düzeltilir.
- İlk mastardan yaklaşık 15-20 dakika sonra ikinci master yapılır.
- Uygulamaya başladıktan 50-70 dakika sonra yüzeye su püskürtülür ve kauçuk mala ile yüzey tirfillenir.
- Yaklaşık 10 dakika sonra, çelik mala ile yüzey parlatılır.
- İlk maladan yaklaşık 60 dakika sonra ikinci mala yapılır ve parlak, sert ve sırlı bir yüzey elde edilir.
- Rüzgarın, bu süreleri ciddi olarak etkileyeceği dikkate alınmalıdır. Bu durumda süreler öne gelecektir.

ÖNERİLER

- **ALÇITEK GOLD**'u başka hiçbir ürün veya malzeme ile karıştırmayınız.
- Uygulama kalınlığı 8-30 mm arasında olmalıdır.
- Uygulama yapılan ortamların sıcaklığı en az + 5 °C olmalıdır.
- Kuru ve sıcak yüzeyler uygulama öncesinde kesinlikle ıslatılmalıdır.
- Sıva makinesi ve kullanılan aletler temiz olmalıdır.

SAKLAMA KOŞULLARI

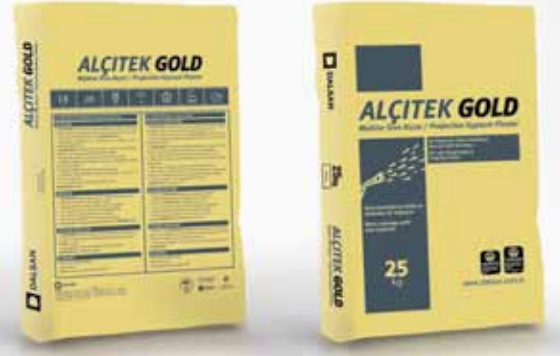
- **ALÇITEK GOLD** üst üste en fazla 20 torba istiflenmelidir.
- **ALÇITEK GOLD**'un kuru, nemsiz ve kapalı bir ortamda, palet üzerinde depolanması koşulu ile 6 ay içerisinde erken tüketilmesi önerilir.
- Kötü depolama koşulları ya da kullanım süresinin aşılması **ALÇITEK GOLD**'un niteliklerini bozar.



Greenguard sertifikası, ürünlerimizin iç mekan hava kalitesine olan etkilerini gösteren sertifikadır.

ALÇİTEK GOLD

Makine Sıva Alçısı



Aynı metrekareyi daha az malzeme ile kaplayın

STANDART

Sahip olduğu standart	TS EN 13279-1 / TS EN 13279-2
Tipi	B4/50/2 Yüksek Alçı Oranlı (püskürtme) Bina İçin Hafif Sıva Alçısı

TEKNİK ÖZELLİKLER

Su / Alçı oranı	- 6 lt suya 10 kg ALÇİTEK GOLD
Priz başlangıç süresi	> 50 dakika (TS EN 13279-1'e göre)
Donma süresi	- 180 dakika
Tüketim miktarı	Her 1 cm kalınlıkta 7,5 kg/m ²
Basınç dayanımı (en az)	≥ 20 kgf/cm ² (4x4 blok)
Eğilmede kırılma dayanımı (en az)	≥ 10 kgf/cm ² (4x4x16 blok)
Gevşek birim hacim ağırlığı (toz)	- 650 kg/m ³
Kuru birim hacim ağırlığı	- 860 kg/m ³
Isıl iletkenlik değeri	0,43 W/mK (TS EN 13279-1'e göre)
Yangına tepki	A1

AMBALAJ

Tipi	Polipropilen torba
Net ağırlık	25 kg ± %2
Palettteki Torba Miktarı	60
Palet Ölçüsü	100x100x140 cm