

CUBOFLOOR LS-600E

Echol Çimento Esaslı Tesviye Şapı

ÜRÜN TANIMI

Çimento esaslı, polimer katkılı, 10 mm kalınlığa kadar uygulanabilen zemin tesviye şapıdır.

ÖZELLİKLERİ

Zemindeki yüzey bozuklukları ve istenmeyen pürüzleri ortadan kaldırır. Kendiliğinden yayılma (self-levelling) özelliğine sahiptir.

KULLANIM ALANLARI

İç mekanlarda, seramik, granit, mermer, ahşap, parke, laminat, halı, PVC ve epoxy zemin sistemleri öncesinde yüzeyin tesviye edilmesi için kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ

Yüzey Hazırlığı

Uygulama öncesi yüzeydeki alçı, boya vb. artıklar temizlenmeli, Yüzey kuru ve prizini almış olmalı, Yüzeyin tozu tamamen alınmalıdır. Uygulama yapılmadan önce yüzey aderansını artırmak için CUBOFLOOR TA-140 TESVİYE ŞAPI ASTARI yüzeye homojen bir şekilde 1 kat rulo ile uygulanmalıdır.

Uygulama

Uygulama yapılacak yüzeyde;

- 25 kg CUBOFLOOR LS-600E ÇİMENTO ESASLI ECHOL TESVİYE ŞAPI içerisine 5,5-6,5 kg su ilave edilerek düşük devirli bir mikser ile karıştırılır, homojen bir karışım elde edildikten sonra hazırlanan şap 10 dakika dinlendirilir.
- Hazırlanan şap yüzeye dökülür, istenilen kalınlığı temin etmek ve yayılımı hızlandırmak için taraklı mala ile yüzeye yayılır.
- Şap kurumadan kirpi rulo ile taranarak içerisindeki hava kabarcıkları alınır.
- Geniş alanlardaki uygulamalarda soğuk derz oluşmasını engellemek için kesintisiz uygulama yapılması gereklidir. Bu sebeple, dökme işleminin sürekliliğini sağlamak için birden fazla kova içerisinde malzeme hazırlanmalı, birbiri ardına zemine dökülerek uygulama tamamlanmalıdır.
- Malzemenin hızlı kurumasını engelleyiniz.
- Alttan ısıtmalı sistemlerde uygulama yapmadan 24 saat önce ısıtma kapatılmalı ve uygulama bittikten 72 saat sonra sistem çalıştırılmalıdır.
- Uygulamadan min. 2 gün sonra üzerinde işlem yapılabilir.
- Uygulama yapılacak yüzey ve ortam sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arasında olmasına dikkat edilmelidir.

AMBALAJ VE SARFIYAT

25 kg'lık Kraft torba

1,6 - 1,8 kg/m² (1 mm kalınlık için)

DEPOLAMA KOŞULLARI

Orijinal ambalajında en fazla 10 kat istif ile nemsiz bir ortamda ve palet üzerinde saklanmalıdır. Uygun depolama şartlarında raf ömrü 12 aydır. Torba açıldıktan sonra 7 gün içinde tüketilmesi önerilir.

TEHLİKE VE GÜVENLİK UYARILARI

Zararlılık İfadesi

- H315 Cilt tahrişine yol açar.
- H317 cilt reaksiyonlarına yol açar.
- H318 Ciddi göz hasarına yol açar.
- H319 Ciddi göz tahrişine yol açar.
- H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.

Önlem İfadesi

- P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.
- P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.
- P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- P264 Elleçlemeden sonra elleri ve cildin temas eden bölgelerini iyice yıkayın.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P304-P340 Solunduğunda zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
- P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkarın. Durulamaya devam edin.
- P310 Hemen ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru arayın.
- P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın)
- P403+ P283 Kabı sıkıca kapalı tutun ve iyi havalandırılan yerde depolayın.
- P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

Uyarı: Sarfiyat miktarı yüzey, hava sıcaklığı, uygulama koşulları, inceltme oranı ve uygulama kalınlığına göre değişkenlik gösterebileceğinden, belirtilen sarfiyat oranları öneri amaçlıdır. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır. Belirtilen kuruma süreleri, uygulama yapılan ortamın sıcaklık ve nem değerleri ile uygulanan boya kalınlığına göre farklılık gösterebilir.

Detaylı bilgi için 0 850 840 52 28 arayabilir yada web sitemizi www.cubo.com.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.



CUBOFLOOR LS-600E

Echol Çimento Esaslı Tesviye Şapı



ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Görünüm	Gri Toz	Eğilme Dayanımı	≥ 6 N/mm ²
Kuru Toz Yoğunluğu	1350 ± 100 kg / m ³	Basınç Dayanımı	≥ 30 N/mm ²
Karışım Oranları	5,5 - 6,5 lt su / 25 kg toz	Yangına Tepki	A1
Uygulama Sıcaklığı	+5° C ile +35° C	Kap Ömrü	35-40 dk
Kullanıma Alma Süresi	Üzerinde yürünebilme 24 Saat Tam Kullanım 48 Saat	İlk Priz Süresi	120 dk
Yapışma Mukavemeti	≥ 1 N/mm ² 28 Gün	Son Priz Süresi	24 Saat
Böhme Aşınma Direnci A22	≤ 10 cm ³ / 50 cm ²	Sıcaklık Dayanımı	-30° C ile +80° C
		Uygulama Kalınlığı	2,5-10 mm
		Standart	TS EN 13813-2004

Uyarı: Sarfiyat miktarı yüzey, hava sıcaklığı, uygulama koşulları, inceltme oranı ve uygulama kalınlığına göre değişkenlik gösterebileceğinden, belirtilen sarfiyat oranları öneri amaçlıdır. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır. Belirtilen kuruma süreleri, uygulama yapılan ortamın sıcaklık ve nem değerleri ile uygulanan boya kalınlığına göre farklılık gösterebilir. Detaylı bilgi için **0 850 840 52 28** arayabilir yada web sitemizi www.cubo.com.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.