



FLOOR-TEC SL 10

Floor-Tec SL 10, çimento esaslı, polimer modifiye, kendiliğinden yayılan, akışkan, pompalanabilen, kaba ve pürüzlü beton, şap, asfalt, anhidrit zeminlerin tesviye ve bozukluklarının giderilmesinde kullanılan kaplama altı hazır tesviye harcıdır.



Kullanım Alanları

- Tüm yapıların orta ve yoğun yaya trafiğine maruz iç zeminlerinde kullanılır.
- 10 mm'ye kadar olan zemin tesviyeleri için uygundur.
- Kendiliğinden yayılarak kusursuz bir yüzey oluşturur.
- Hızlı ve kolayca uygulanabilmesi sayesinde işçilik maliyetlerini düşürür.
- Çatlaksız ve çekmesiz kürlenir .
- Hafif elastik yapıdadır, kolay kırılmaz.
- Yüzeyde yapıştırıcı kullanımına uygun belirli bir emiciliğe sahiptir.

Avantajları

- Uygulaması kolay ve ekonomiktir.
- Eskimiş ve yıpranmış beton zeminlerin üzerine zemin tamir şapı olarak kullanılır.
- Yüzey mukavemeti çok çabuk gelişir.
- 22 °C'de 5 saat sonra yaya trafiği kullanımına açılabilir.
- Yüzeydeki bozuklukları büyük ölçüde gidererek halı, pvc, ahşap parke, linoleum, epoksi, kauçuk gibi zemin kaplamalarının yapımına hazır hale getirir.
- Yüzeyde yapıştırıcı kullanımına uygun belirli bir emiciliğe sahiptir.

Uygulama Bilgileri

Yüzey sağlam, tozsuz, kuru, temiz ve yüke dayanma kapasitesi yeterli olmalıdır. Floor-Tec SL 10 uygulanacak yüzeye astar olarak Sürçek A, m²' ye 100 gr olacak şekilde 1/2 oranında sulandırılarak fırça ile en az iki kat uygulanmalı ve kurumaya bırakılmalıdır. 6 – 6,5 litre su dolu bir kabin içerisine bir torba (25 kg) Floor-Tec SL 10 yavaş yavaş dökülerek, düşük devirli (300 devir/dk.) matkap ile en az 3 dakika karıştırılır. Karışım yüksek devirde yapılırsa malzemenin içine hava kabarcıkları sürükleneceği ve yüzeyin bozuk görünmesine sebep olacağı unutulmamalıdır. Hazırlanan karışım yüzeye istenilen kalınlıkta uygulanır. Uygulama malzemenin kendiliğinden yayılmasını sağlayacak kadar kalın olmalıdır. Yüzeye dökülen Floor-Tec SL 10' un yayılması bitince hava kabarcıklarının çıkışını kolaylaştırmak ve yüzey düzgünlüğünü sağlamak için kirpi rulo ile tarama yapılması tavsiye edilir.

Malzeme Tüketimi

1 mm kaplama kalınlığı için; yaklaşık 1,6 kg/m²' dir.

Ambalaj

25 kg kraft torba.