



Kendinden Yayılan Tesviye Şapı

Ürün Tanımı

Çimento esaslı, kolay uygulanabilen, kendinden yayılma özelliği gösteren tesviye şapıdır.

Kullanım Alanları

- Tüm yapıların yoğun trafiğe maruz iç zeminlerinde son kat kaplama öncesi tesviye şapı olarak kullanılır.

Uygulama Yüzeyleri İç mekanlarda;

- Çimento bazlı şap,
- Beton döşeme,
- Prefabrik beton.

Avantajları

- Yoğun yaya trafiğine maruz zeminler için uygundur.
- 1-5 mm. arasındaki bozuklukların tesviyesi için uygundur.
- Mükemmel yayılım gösterir.
- Çatlama ve kabarma yapmaz.
- Pürüzsüz yüzey sağlar.
- Uygulamadan 2 saat sonra üzerinde yürünebilir.
- Pompa ile uygulanabilir.

Yüzeyin Hazırlanması

- Yüzey temiz, kuru, düzgün ve sağlam olmalıdır.
- Boya, alçı, beton ve varsa yapıştırıcı kalıntıları kazınarak çıkarılmalıdır.
- Yüzey aspirasyon ve/veya süpürme yoluyla tozdan arındırılmalıdır.
- Bölgesel bozukluklar Newkim Tamir Harçları ile tamir edilmelidir.
- Yüzey Newkim Tesviye Şapı uygulamasından en az 30 dakika önce inceltmeden Newkim SBR-404 Kür Sıvısı ile yüzey astarlanmalıdır.



Harcın Hazırlanması

- 25 kg. Newkim Kendinden Yayılan Tesviye Şapı ortalama 6.5-7 lt. temiz su ilave edilmelidir.
- Newkim Kendinden Yayılan Tesviye Şapı düşük devirli bir el mikseri yardımıyla homojen bir kıvama gelinceye kadar yaklaşık 3 dakika karıştırılmalıdır.
- Hazırlanan harç zemine boşaltılmalı ve yüzeyindeki pürüzlerin doldurulması için silme çekilmelidir.
- Newkim Kendinden Yayılan Tesviye Şapı kendiliğinden yayılır.
- Kalın bir mala ile ayarlanmalıdır.
- Yayılan malzeme gerekliyse kirpi rulo ile düzleştirilmelidir.
- Mikser pompa ile uygulama yapılmaktaysa, malzemenin beraber yayılımını bozmamak için çalışılan alanın genişliği 6 metreyi geçmemelidir.

Uygulama Sınırı

- Sürekli ıslak veya rutubete maruz kalan zeminlerde uygulanmaz.
- Dayanaksız ve gevşek yüzeylerde uygulanmaz.
- Dış mekanlarda ve endüstriyel alanlarda uygulanmaz.
- Ahşap döşemeler üzerinde uygulanmaz. Son kat olarak bırakılmaz.

Uygulama Şartları

Ortam Sıcaklığı + 5 °C ile + 35 °C arasında olmalıdır.

Uygulama Sonrası Seçenekler

- Newkim Kendinden Yayılmış Tesviye Şapı uygulanmış zeminlerde son kat olarak; Yapıştırılarak uygulanan ahşap, lamine veya laminant parke, seramik, halı, PVC kaplamalar uygulanabilir.
- Diğer kaplama malzemeleri için danışınız

Uygulama Aletleri

Çelik mala, el mikseri, kirpi rulo.

Uyarılar & Öneriler

- Varsa dilatasyon derzlerine riayet edilmelidir.
- Uygulanacak son kat kaplamanın kalınlığına uygun profil kullanılmalıdır.
- Su oranlarına riayet edilmelidir.
- Yabancı malzemeler eklenmemelidir.
- Duvar kenarları, kapı önleri gibi alanlar profil veya bantlarla kapatılmalıdır.

Teknik Bilgi

Teknik Bilgiler; 23°C (±2°C)'de %55 (±5°C) bağıl nem ortamına göredir.

Görünüm	Gri Renkli Toz
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / +35°C
Harcın Kendiliğinden Yayılma Süresi	Max. 15 dakika
Zeminin Yaya Trafikğine Açılabilmesi İçin Gerekli Zaman	2 saat
Son Kat Kaplama İçin Beklenilmesi Gereken Süre;	
Parke, PVC Kaplama	24 saat (10 mm için)
Seramik, Halı Kaplama	12 saat (10 mm için)
Uygulama Kalınlığı;	
Orta Yoğunlukta Yaya Trafikğine Maruz Kalan Zeminler	1-10 mm
Yüksek Yoğunlukta Yaya Trafikğine Maruz Kalan Zeminler	3-10 mm
Basınç Mukavemeti	35 N/ mm ²
Eğilme Mukavemeti	6 N/ mm ²
Bağ Dayanımı	≥ 2 N/ mm ²

