



■ Tanımı:

Beyaz çimento esaslı, tek bileşenli, polimer katkılı, mala ile uygulanan mineral dokulu TS EN 13499 ETICS kompozit ısı yalıtım sistemleri için özel hazırlanmış son kat dekoratif cephe kaplamasıdır.

Kalın; 2 mm ve üstü

Orta; 1-2 mm

İnce; 0-1 mm

■ Kullanım Alanları

– Mantolama sistemlerinde son kat dekoratif kaplama malzemesi olarak, iç ve dış cephe sıvalarının üzerine kullanılır

■ Avantajları

- Kolay uygulanır, mükemmel yapışma sağlar.
- Dekoratif görünümlü olup homojen bir uygulama sağlar. Isı yalıtım sistemleri uygulamalarındaki dalgali görünüm düzeltilebilir.
- Suya ve dona dayanıklıdır.
- Dış etkilere karşı dayanıklı olup yapıyı uzun yıllar korur.
- Su buharı difüzyonuna izin vererek yapının nefes almasını sağlar.
- Üzerine dış cephe boyaları uygulanabilir.

■ Yüzeyin Hazırlanması

- Uygulama yüzeyi ve levhalar sağlam olup toz, yağ, boya, silikon, kür malzemesi, deterjan vs. gibi yapışmayı önleyici maddelerden temizlenmiş olmalıdır.
- Uygulama öncesinde NEWSAN dekoratif kaplama astarı yüzeye fırça veya rulo ile uygulanır.

■ Harcın Hazırlanması

- 25 kg Newkim dekoratif sıva yaklaşık 5-6 lt temiz su içine katılarak tercihen düşük devirli bir mikser veya mala ile topak kalmayacak şekilde karıştırılır.
- Hazırlanan harç 2-3 dk. olgunlaşması için dinlendirilir ve tekrar karıştırılarak kullanılır.
- Kaptaki karışım 1.5-2 saat içerisinde tüketilmelidir.

■ Uygulama Bilgileri

- Malzeme çelik mala ile yüzeye uygulanmalı ve eşit kalınlıkta tüm yüzeye yayılmalıdır. Uygulama kalınlığı en büyük agregaya göre ayarlanmalıdır.
- En geç 10 dk. içerisinde, malzeme henüz ıslakken plastik mala ile dairesel hareketler yaparak sıvaya desen kazandırınız.
- Uygulama tamamlandıktan sonra hava sıcaklığı yüksek ise yüzeyi çimento prizini alana kadar nemlendiriniz

■ Tüketim

2.5 -3 Kg/m² (Uygulama yüzeyine bağlı olarak değişir.)

■ Uyarılar

- Hazırlanan harç içerisinde hiçbir yabancı malzeme (kireç, çimento, alçı vb.) ilave edilmemelidir.
- Kullanım süresi geçirilmiş harç; su veya kuru harç ile karıştırılıp tekrar kullanılmamalıdır.
- Belirtilen uygulama yüzeyi ve kullanma talimatı dışına çıkmayınız.
- Direk solumayınız.
- Diğer tüm uygulama koşulları ile ilgili ve teknik sorularınız için bize danışınız.

■ Ambalaj

25 Kg. 'lık kraft ambalajlarda

■ Raf Ömrü

Kuru ve don tehlikesi olmayan ortamda açılmadan orjinal ambalajında en fazla 8 sıra üst üste koymak şartıyla üretim tarihinden itibaren 1 yıl, torba açıldıktan sonra 1 hafta içinde tüketilmesi tavsiye edilir. Kullanılmadığı taktirde ambalajın ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

Teknik Özellikler

Teknik Bilgiler 25°C'de ve hava sıcaklığı %50 Bağıl Nem Ortamına Göredir.

Görünüş	Beyaz renkli granül
Toz Yoğunluk	1.55 kg/lit.
Su Karışım Oranı	5-6 lt su / 25 kg. toz
Dinlendirme Süresi	2-3 dakika
Kap Ömrü	Yaklaşık 1.5-2 saat
Uygulama Sıcaklığı	+5°C +35°C
Uygulama Kalınlığı	Yaklaşık 2 mm
Yapışma mukavemeti	>0.8 N/mm ²
Servis Sıcaklığı	-20°C +70°C

BİLGİ İÇİNDİR

- Belirtilen süreler 20 C yüzey ve ortam sıcaklığında geçerlidir, düşük ısıda süre uzar, yüksek ısıda süre kısılır.
- Ürünün amacı dışında kullanılması yada yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından **Yığitsan Grup Yapı Kimyasalları Boya İzolasyon Madencilik San. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.** sorumlu değildir.