



■ 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 çizgi dokulu dekoratif cephe kaplamasıdır.

■ Kullanım Alanları

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

■ Avantajları

- Kolay uygulanır, mükemmel yapışma sağlar.
- Dekoratif görümlü olup homojen bir uygulama sağlar. Isı yalıtım sistemleri uygulamalarındaki dalgalı 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, küre 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 6-6.5 lt. temiz su içine katılarak tercihen düşük devirli bir mikser veya mala ile toprak 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/lt.
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 kısalır.
- Ürünün amacı dışında kullanılması yada yukarıda belirtilen uygulama şartları ve önerilerine uyulmaması halinde oluşabilecek uygulama hatalarından **Yığıtsan Grup Yapı Kimyasalları Boya İzolasyon Madencilik San. İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.** sorumlu değildir.