

Levha Yapıştırma Harcı

Ürün Tanımı

Çimento esaslı olup, binaların ısı izolasyon sistemleri için geliştirilmiş, politren levhaların yüzeye mükemmel yapışmasını sağlayan bir malzemedir.

Kullanım Alanı

* XPS, EPS, taş yünü vb. ısı yalıtımı malzemelerinin yapıştırılmasında kullanılır.

Teknik Özellikler

Görünüm	Gri renkli toz
Uygulama Sıcaklığı	+5 °C - +35 °C
Su Karışım Oranı	25 kg için 6 - 6,5 litre
Kap Ömrü	2,5 saat (uygulama sıcaklığına göre değişir.)
Tüketim	4-5 kg/m ²

Özellikler

- * Ağır hava şartlarına karşı dayanıklıdır.
- * Kolay uygulanır.
- * Yüksek yapıştırma özelliğine sahiptir.

Uygulama

- * Uygulanacak yüzey düz ve temiz hale getirilir.
- * Yüzey gerekirse nemlendirildikten sonra uygulamaya geçilir.
- * 6-6,5 lt su karıştırma kovasına konular ve 25 kg toz malzeme ilave edilerek düşük devirde el mikseriyle 2 dk karıştırılır.
- * Sonra 5 dk dinlendirilir, 2 dk daha karıştırdıktan sonra harç, ısı yalıtım levhasına 10mm dişli tarakla taraklanır ve yüzeye yapıştırılır.
- * Gerekirse levhanın 5 noktada öpekleme yapılarak levha yapıştırılır. Levhalar yapıştırıldıktan sonra levhanın terazisi sağlanana kadar levhalar elle bastırılarak yerleştirilir.
- * Levha yapıştırıldıktan yaklaşık 24 saat sonra dübeleme yapılır.

Depolama

- * Ürünü en fazla 8 kat istifleyip, kuru ortamda depolayınız.
- * Raf ömrü kuru ortamda, orjinal ambalajında 12 aydır.

Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar

Ürünü orijinal ambalajında güneşten uzak ve kuru ortamda (+5 °C - +30 °C arasında) depolayınız.

Tehlike ve Güvenlik Uyarıları

Yutulmasından ve gözle temasından kaçınınız. Temas halinde bol su ile yıkayınız. Derhal en yakın sağlık kuruluşuna başvurunuz.

Ambalajın Geri Dönüşümü

Kullanıldıktan sonra oluşan atık ambalajlarını yerel yönetimlerin talimatlarına uygun olarak atık sahalarına bırakınız.



Tüm ürünlerimiz silis kumu ile imal edilmektedir.
Kesinlikle taş ve mermer tozu içermemektedir.