

# CURNOIR

## Tanıtım

## Özellikleri

## Saklama ve tüketim

## Kullanım alanı

**CURNOIR** solventli elastomer bitüm ve minerallerden oluşan bir su yalıtım kaplamasıdır.

	<b>CURNOIR</b>
Görünüş	Homojen, ince sıvı Siyah
25 °C' de yoğunluk	Yaklaşık 1150 kg/m <sup>3</sup>
Dona direnci	İyi
Alevlenme noktası(ASTM D 56)	+ 30 °C
Eskimeye direnci	İyi
45 °C yüzeyde 24 saat akışkanlık (95 °C' de)	Yok
Kuruma süresi	Yaklaşık 24 saat
NF P 84-304 ve ASTM D 2824-85 standartları ile performansı	Uygun

	<b>CURNOIR</b>
Kutu	5 kg
Bidon	25 kg
Stoklama	Soğuk, iyi havalandırılan bir alanda, kendi kutusunda 1 yıl muhafaza edilebilir

**CURNOIR** çok işlevli, uygulama aşağıdaki unsurları da içerir:

- Beton, oluklu levha/ çatı panelleri üzerine uygulanan su yalıtımı **CURNOIR-CURAL** katmanı çakıl veya arduvazlı payetler ile UV. ışınlarından korunmalıdır (NTS 170 jeotekstil altında).
- Beton temellerde su yalıtım kaplaması

Malzeme, bileşenlerde homojenlik sağlamak için doğru sabitlenmelidir. Kullanılan aletlerin temiz olduğundan emin olunuz.

## Uygulama

### 1. Beton üzerine su yalıtım kaplaması:

- Yüzey temiz ve kuru olmalıdır.
- İlk kat **CURNOIR** katmanını fırça yardımıyla uygulayınız. (yaklaşık 400 gr/m<sup>2</sup>)
- Ürünün kuruması için 24 saat bekleyiniz.
- 2. kat **CURNOIR** katmanını uygulayınız. (yaklaşık 400 gr/m<sup>2</sup>). Eğer yüzey UV ışınlarına maruz kalıyorsa, yüzeyi arduvazlı payetlerle örtünüz (2,0 kg/m<sup>2</sup>) veya, 24 saat sonra, rulo veya fırça yardımıyla çift kat **CURAL** uygulayınız. (2 x 200 gr/m<sup>2</sup>)

**NOT:** Eğer betonarme bozuk bir yüzey ise **ELASTOCOL 500** uygulayınız. (yaklaşık 0,25 lt/m<sup>2</sup>)

### 2. SBS'lerin veya okside bitümlü su yalıtımların yenilediği yüzeylerde:

- Temiz ve kuru bir yüzey sağlayınız.
- Hava kabarcıklarını söndürünüz ve çatlakları temizleyiniz.
- Astar uygulayınız. (**ELASTOCOL 500**), (yaklaşık 0,25 lt/m<sup>2</sup>).
- Çatlakları **CURNOIR** uygulayarak spatula yardımıyla doldurunuz.
- Ürünün kuruması için 24 saat bekleyiniz.
- **CURNOIR** katmanını fırça yardımıyla yayınız (yaklaşık 0,25 lt/m<sup>2</sup>) arduvazlı payetler (2,0 kg/m<sup>2</sup>) veya, 24 saat sonra, fırça veya rulo yardımıyla çift kat **CURAL** uygulayınız. (2 x 200 gr/m<sup>2</sup>)

### 3. Oluklu levha/metal çatı panelleri:

- Fırça yardımıyla **CURNOIR** katmanı uygulayınız. (yaklaşık 400 gr/m<sup>2</sup>)
- Ürünün kuruması için 24 saat bekleyiniz.
- UV ışınlarından korumak için, çift kat **CURAL** uygulayınız. (2 x 200 gr/m<sup>2</sup>).

**Aletlerin temizlenmesi:** Tiner

## Özel talimatlar

### Hijyen, sağlık ve çevre:

- Öncelikle yanan herhangi bir maddeye karşı, tutuşabilir ürünlerle dolu tüm bidonlar en az 10 mt uzakta olmalıdır.
- Uygulama esnasında, sigara içmeyiniz, birşey yiyip içmeyiniz. Talimatlara uyunuz.
- Buharı teneffüs etmeyiniz ve cilde temastan kaçınınız.
- Malzemeyi alev ve kıvılcımdan uzak tutunuz - sigara içmeyiniz..
- Sadece iyi havalandırılan bir ortamda ve maske ile uygulayınız.

Daha fazla bilgi için lütfen güvenlik bilgi föyüne bakınız.

### Kalite kontrol:

**SOPREMA** kurulduğu günden bu yana ürünlerinin kalitesine öncelikli önem vermektedir. Bu yüzden, **BSI** tarafından onaylı **ISO 9001** kalite sistemi uygulanmaktadır.