

TEKNİK VERİLER

CORUHEAT PAINT

ÜRÜN TANIMI

Akrilik kopolimer emülsiyon esaslı, mat görünümlü, ısı yalıtımı sağlayan özel kürecikler sayesinde düşük ısı iletkenlik kat sayısına sahip, yüksek performanslı iç ve dış cephe kaplamasıdır.



KULLANIM ALANLARI

Daha önce boyanmış ve rengini kaybetmiş eski boyalı yüzeylerde, sıva, kireç, briket, yton, sunta, ahşap ve benzeri yapı elemanları ile kaplanmış iç ve dış duvar yüzeylerinde güvenle kullanabileceğiniz, ideal bir kaplamadır.

ÖZELLİKLERİ

- Rengi solmaz, çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz.
- Atmosfer koşul ve kirliliğine, güneş ışınlarına, sürtünme ve darbelere dayanıklıdır.
- Uygulama esnasında rahatsız edici bir kokusu yoktur.
- Enerji tasarrufu sağlar.
- Ayrıca su ve ses yalıtım özelliğine sahiptir.
- Kir tutmaz, kolay temizlenir.
- Geç tutuşmasından dolayı yanma geciktirme özelliği mevcuttur.

UYGULAMA

CORU-TERMAL PAİNT Isı Yalıtım Kaplaması uygulaması yapılacak yüzeyler; her türlü kir, yağ ve tozdan, eski boya kalıntılarından arındırılmış temiz ve kuru olmalıdır. Yüzeydeki pürüzler raspa yapılarak temizlenmelidir. Çatlaklar akrilik esaslı macun ile tamir edilmelidir. Uygulama sırasında yüzey ve ortam sıcaklığının en az +5°C ve en çok +30°C arasında olmasına dikkat edilmelidir. Yüzey hazırlığı tamamlandıktan sonra CORUUNEX UNIVERSAL tatbik edilir ve astar 4 saat kurumaya bırakılır. CORU-TERMAL PAİNT - Isı Yalıtım Kaplaması kullanmadan önce iyice karıştırılmalıdır. Rulo veya fırça ile dış cephede en az 3 kat, iç cephede 1 veya 2 kat uygulama yapılmalı ve katlar arası 4 saat beklenmelidir. Her katın bir önceki kata dik bir şekilde uygulanması tavsiye edilir. **NOT:** Kullanıma hazırdır. Kullanmadan önce iyice karıştırınız . Kuruma Süresi (20°C) İlk Kuruma Süresi: 30 dakika İkinci Kat Uygulama: 2 saat Son Kuruma: 24 saat Boyanabilen Alan 1 - 1,5 mm kalınlıkta; dış cephede 1 litresi 1 m², iç cephede 1 litresi 3,5 m² alan kaplar.

DEPOLAMA, AMBALAJ, SARFIYAT

- Ağızı açılmamış orijinal ambalajında oda sıcaklığında 1 yıldır. Ambalaj 15,00 lt