

CORUNEX®

MEKANLARI
KORUYORUZ

TEKNİK
VERİLER

CORUAS



ÜRÜN TANIMI

CORUAS, güçlü aderans kabiliyetine sahip, mükemmel su direnci ve UV direnci olan son derece dayanıklı, akrilik esaslı esnek yapıda zemin kaplamasıdır. Su bazlı ve tek komponentli olan CORUAS istenilen renkte üretilebilir, insan ve araç trafiğinden etkilenmez, hızlı kurur ve işçiliği kolaydır. Yürüme yollarında, asfalt kaplamalarda, tenis kortlarında spor alanlarında kullanıma son derece uygundur. İç ve dış mekânlardaki asfalt, beton ve çimentolu yüzeylerde tozuz, dekoratif bir yüzey elde etmek için kullanılır.

KULLANIM ALANLARI

- Garajlar ve hafif trafiğe maruz park alanlarında,
- Yürüme yollarında, bahçe zeminlerinde,
- Beton veya asfalt yollarda, otopark zeminlerinde,
- Tenis kortları, basketbol, voleybol saha zeminlerinde,
- Oyun ve eğlence alanlarında.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Uygulama yapılacak yüzeyler her türlü yağdan, kirden, tozdan ve yüzey atıklarından arındırılmalı, tamamen kuru ve temiz olmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeylerin temizlenmesi için önceden su ile yıkanması ve kurumması beklenmelidir. Yüzeyde varsa tamir edilecek yerler ISONEM MS MORTAR ile tek seferde en fazla 5 mm kalınlıkta uygulanarak tamir edilmelidir. Uygulama yapılacak yüzeylere, izolasyon ve boya astarı 1:7 oranında su ile seyreltilerek (1 Kısım Astar:7 Kısım Su) ve 100 - 200 g/m² sarfiyat ile uygulanmalıdır. Daha sonra astar 4 saat kurumaya bırakılmalıdır.

ÖZELLİKLERİ VE AVANTAJLARI

- Karışımın işlenebilirliğini artırır ve boşluk oluşumunu engeller.
- Karışımın su miktarını azaltır dolayısıyla mukavemetini ve durabilitesini artırır.
- Düşük sıcaklıklarda yüksek dayanım veren ürünlerde kullanılır.
- Şap, sıva, beton içine kayganlık sağlayarak akıcılığı artırır.
- Soğuk iklim koşullarında beton dökümünü sağlar

UYGULAMA

- Kullanıma hazırdır.
- Bir mikser yardımıyla homojen bir şekilde 5 dakika kovanın içinde karıştırılır.
- Fırça, rulo veya uygun bir püskürtücü ile iki kat halinde, katlar arası 4 saat ara ile uygulanır.
- Püskürtücü ile uygulamada, uygulamanın yüzeyde homojen bir şekilde dağılımı ve penetrasyonu uygulamadan hemen sonra fırça ya da rulo yardımı ile sağlanır.
- Uygulama yapılan yüzey, uygulama esnasında ve sonrasında yağmur, su, mekanik darbeler vb. tüm dış etkenlerden 24 saat korunmalıdır. Uygulama yapılacak iklim koşulları ve hava sıcaklığına göre ürünü yazlık veya kışlık olarak temin etmelisiniz.

DEPOLAMA, AMBALAJ, SARFIYAT

- Orijinal, açılmamış ve hasar görmemiş ambalajlarda depolandığı takdirde üretim tarihinden itibaren 24 ay kullanıma uygundur.