

NESCOAT® BETOPRIME PLUS

Brüt Beton Astarı

TANIMI

NESCOAT® BETOPRIME PLUS, su bazlı, akrilik reçine esaslı bir brüt beton astarıdır. Kırmızı renkli ve sıvı formda olup yüzeyi örtme özelliğine sahiptir.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda kullanıma uygundur.
- Brüt beton gibi yapışması zor yüzeyleri pürüzlendirerek sıvanın tutunmasını sağlamak için kullanılır.
- Gaz beton gibi emici yüzeylerde, zemin emiciliğini düşürerek sıvanın daha iyi yapışmasını sağlamak için kullanılır.
- Restorasyon çalışmalarında, mevcut boyalı veya sıvalı yüzeylerin güçlendirilmesi ve yapışma gücünün artırılması amacıyla kullanılır.

AVANTAJLARI

- Tutunmayı artıran, pürüzlü ve güçlü bir alt yüzey oluşturur.
- Yüzey emiciliğini dengeleyerek kaplama ve sıva işlemlerini optimize eder.
- Formülasyonu sayesinde kova içerisinde homojen yapısını korur.
- Uzun ömürlü ve dayanıklı bir çözüm sunar.
- Uygulaması kolaydır.

YÜZEY HAZIRLIĞI

Alt yüzey düzgün, temiz, kuru ve üzerine gelecek uygulamayı taşıyabilecek sağlamlıkta olmalıdır. Yüzey, yapışmayı engelleyen kir ve toz gibi maddelerden arındırılmalıdır. Mevcut boyalı yüzeylerde kabarmış boya ve sıva katmanları kazınarak temizlenmelidir. Eğer yüzeyde yoğun kir ve toz varsa, yüzey tazyikli su ile yıkanmalıdır. Yeni sıvanmış yüzeylerin priz süresini tamamlaması beklenmelidir. Yüzeydeki önemli çatlaklar ve bozukluklar, NESCOAT tamir harçları ile onarılmalı ve yüzey seviyesi eşitlenmelidir. Tamir edilen alanlar, NESCOAT macunları veya uygun bir malzeme ile mevcut yüzeyle uyumlu hale getirilmelidir.

UYGULAMA

NESCOAT® BETOPRIME PLUS, uygulama kıvamına getirmek için su ile hacimce %30 oranında inceltilir. Ürün, rulo, fırça veya püskürtme yöntemi ile tek kat olarak uygulanır. Astar uygulamasının ardından, kaplama işlemine geçilmeden önce yüzeyin en az 12 saat kuruması beklenmelidir. Uygulama sonrasında eller ve kullanılan aletler bol su ile iyice yıkanmalıdır.

KURUMA SÜRESİ

- Yüzey kuruması, 23 °C ve %50 nispi nemde 6 saattir.
- Tam kuruma süresi 24 saattir.
- Kuruma süresi, yüksek sıcaklıklarda kısılır, düşük sıcaklıklarda uzar.

SARFIYAT

0,4 kg/m² (tek kat için)

Belirtilen sarfiyat miktarlarının yüzey ve uygulama şartlarına göre farklılık gösterebileceği dikkate alınmalıdır. Kesin sarfiyat için numune yapılmalıdır.

UYARILAR VE ÖNERİLER

- Uygulama ve kuruma esnasında çevre sıcaklığı ve yüzey sıcaklığı +5 °C ile +35 °C arasında olmalıdır.
- Ürün tam kuruyana kadar don olmayacağından ve yağış almayacağından emin olunmalıdır.
- Islak veya rutubet sorunu devam eden yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır.
- Ürün, pürüzlü bir yapıya sahip olduğundan, pürüzsüz bir bitiş istenen iç veya dış cephe boyları için astar olarak kullanılması uygun değildir.

DEPOLAMA VE RAF ÖMRÜ

- Ürün, şiddetli güneş ışığına ve dona karşı korunmalıdır.
- En fazla 4 kova üst üste konularak depolanmalıdır.
- Raf ömrü uygun depolama koşullarında üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.
- Açılmış ambalajlar kullanılmadığı durumlarda ağzı sıkıca kapatılmalıdır.

AMBALAJ

20 kg ve 3,5 kg plastik kova

GÜVENLİK KURALLARI

- Kullanım esnasında uygun koruyucu ekipman (gysi, eldiven, gözlük, maske) kullanılmalıdır.
- Cilde temas halinde temas eden bölge bol su ile yıkanmalıdır.
- Daha ayrıntılı bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Föyünü okuyunuz.

KALİTE BELGELERİ

- ISO 9001:2015 kalite yönetim standardına uygundur.



YASAL UYARI

Bu belgedeki bilgiler, NESCAOT laboratuvar testleri ve saha tecrübelerine dayanarak hazırlanmıştır. Ürünün amacının dışında kullanılması veya yukarıda belirtilen şartlara uyulmaması halinde ortaya çıkacak olumsuz sonuçlardan NESCAOT sorumlu değildir.