

SU BAZLI DIŞ CEPHE ÜRÜN GRUBU

NIPPON PAINT NEON SAF AKRİLİK MAT DIŞ CEPHE BOYASI

ÜRÜN TANIMI

%100 saf akrilik yapıda, yüksek renk dayanımı ve su iticiliğine sahip, mat parlaklıkta yapı son kat dış cephe boyasıdır.

ÖZELLİKLERİ

Yeni geliştirilen silikon katkılı saf akrilik yapısı sayesinde, yüksek UV direncine sahiptir. Sağladığı UV direnci ile renklerin uzun süre canlı kalmasını sağlar. Uygulandığı yüzeylere üstün aderans (yapışma) gücüyle çok iyi tutunur. Atmosfer koşullarına, kirliliğe, güneş ışınlarına dayanıklıdır. Uygulandığı yüzeylere yayılma özelliğinden dolayı kolay sürülür. Zaman ve işçilikten tasarruf sağlar. Nefes alma özelliği sayesinde yüzeyde oluşan nemin dışarı çıkabilmesini sağlar.

UYGULANACAK YÜZEYLER

Sıva, serpmeye sıva, tarak mozaik, silme mozaik, beton, brüt beton, betopan, mdf, osb, rengini kaybetmiş kendini taşıyabilen eski boyalı, terasit tipi yüzeylere uygulanabilir.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyin sağlam, kuru, temiz ve kendini taşıyabilecek durumda olması gerekmektedir. Her türlü kir, toz, kalıp yağı ve gevşek tabakalardan arındırılmalıdır. Beton, brüt beton, yeni sıvalı yüzeylerde priz süresi (28 gün) beklenmelidir. Boya uygulama ve kuruma süreleri içerisinde yüzey yağıştan ve dondan korunmalı, bol esintili ve direkt güneş ışığı altında uygulama yapılmamalıdır. Gevşek sıva tanecikleri yüzeyden raspa veya benzeri yöntemlerle temizlenmelidir. Gerekliyse yüzey düzeltme ve tamiratları yapılmalıdır.

Boya uygulamasından önce yüzey Nippon Paint Arkilik Dış Cephe Astarı ile en fazla %10 inceltilerek astarlanmalıdır. Astar ve her kat boya arasında 6-8 saat beklenmelidir. Nippon Paint Neon en fazla % 15 inceltilerek en az iki kat olarak uygulanmalıdır. Kireç ve gevşek tabakalar üzerine direkt boya uygulaması yapılmamalıdır.

Uygulama ve ürün kuruma süresi boyunca ortam ve yüzey sıcaklığının +5°C ile +30°C arasında olmasına dikkat edilmesi ve her türlü yağış, çiy ve dondan korunması gerekmektedir. +30°C üzerinde hava sıcaklıklarında uygulama

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL
Tel: 0216 571 10 00 Faks: 0216 571 13 15 Mersis No: 0167001238900018 - www.nipponboya.com



yapılacaksa gölge olan cephelerde uygulama yapılmalı ve saat 11:00-16:00 arasında uygulama yapılması önerilmemektedir.

Ürünlerimizin, 30.06.2007 tarih 26568 no.lu İnşaat Genel Teknik Şartnamesine uygun yapılan alt yapı yüzeylerinde uygulanması gerekmektedir.

UYARI: Boya altında bulunan çimento esaslı malzemelerin tam kuruması beklenmeden veya cephe yüzeyinin boya öncesi yağış vb. hava olaylarına maruz kalması sonrasında yüzey tam kurumadan boya uygulandığında boya yüzeyinde tuz kuması/beyazlama oluşabilir. Bu nedenle uygulama öncesi çimento esaslı malzemelerin priz sürelerine dikkat edilmeli ve çığ/kırağı/yağışa maruz kalan yüzeylerin tam kuruması beklenmelidir.

Havasız (Airless) Püskürtmede Basınç :140 bar

Meme Açısı : 50 °C

Meme Ölçüsü (inch) : 0.019"-0.021"

İnceltme : % 5

İNCELTME

En çok %15 oranında temiz su ile inceltilir. Dış cephe boyalarında yapılacak yüksek metrajlı işlerde ürünlerin aynı oranda inceltilmesine, ton farkları oluşmaması için dikkat edilmelidir.

KURUMA SÜRESİ (20 °C, % 65 HR' de)

Dokunma Kuruması : 1 saat

İkinci Kat Uygulama : 6-8 saat

Son Kuruma : 24 saat

SARFIYAT

Uygulama yapılacak yüzeyin cinsine, emiciliğine ve yapısına göre 1 Litre ile tek katta, 6-10 m² arasında alan boyanabilir. Kesin sarfiyat için kontrollü numune çalışması yapılmalıdır.

DEPOLAMA

Açılmamış ambalajında, serin ve kuru yerde dondan, direkt güneş ışığından korunarak 3 yıl saklanabilir. Ambalajın kapağını kullanımdan hemen sonra hava almayacak şekilde kapatınız.

AMBALAJ

13.5 L, 2.5 L, 1.25 L

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

Tel: 0216 571 10 00 Faks: 0216 571 13 15 Mersis No: 0167001238900018 - www.nipponboya.com





TS 7847'ye uygundur.



G tebliğine uygundur.

TSE

Parlaklık: Sınıf G3
Kuru Film Kalınlığı: Sınıf E2
Tane Büyüklüğü: Sınıf S1
Su Buharı Aktarım Hızı: Sınıf V2
Su Aktarım Hızı: Sınıf W3
Çatlak Örtme Özelliği: Sınıf A0
Karbondiyoksit Geçirgenliği: Sınıf C0

Poz No

15.540.1303

Rayiç No

10.300.1011

Bu teknik föy normal şartlarda laboratuvar verileri temel alınarak hazırlandığından yukarı da yeterli bulunmayan detaylar için teknik personele danışınız. Aksi halde bilgi yetersizliği sonucu ortaya çıkacak hatalar üretici firmaya sorumluluk yüklenmez. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır.

Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.

Bu ürün TS EN ISO 9001, TS EN ISO 14001, TS 18001, TS EN ISO 50001, TS ISO 10002 standartları uygunluk belgesine sahip Betek A.Ş. tarafından üretilmektedir.

BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ A.Ş.

Zümrütevler Mahallesi Ural Sokak No:38 34852 Maltepe / İSTANBUL

Tel: 0216 571 10 00 Faks: 0216 571 13 15 Mersis No: 0167001238900018 - www.nipponboya.com

