



NFT PU ALİFATİK PAINT 2K

ÜRÜN TANIMI:

iki bileşenli, alifatik poliüretan esaslı, iç ve dış mekanlarda beton ve metal yüzeylere uygulanabilen, düşük viskoziteli, UV dayanımlı, parlak veya mat görünümlü yüzey sağlayabilen, kendinden yayılan son kat boyadır. Sürülerek uygulandığı yüzeylerde süratle kuruyarak eksiz, su geçirimsiz ve yüksek mukavemetli bir kaplama oluşturur. Güneş ışınlarına dayanımlıdır ve zamanla solma-kararma veya kırılma yapmaz.

KULLANIMA UYGUN ALANLAR:

Mekanik ve kimyasal direnç istenilen yerlerde, açık atmosfer ve güneş altındaki sanayi yapılarında, parlaklık ve kalıcılık istenilen yerlerde kullanılır.

Teras, balkon ve ıslak zeminlerde,

Beton veya metal yüzeylerde,

Poliüretan, poliürea ve epoksi kaplanmış yüzeylerde,

UV ışınlarına dayanıklı olduğu için son kat kaplama olarak birçok dış mekanda,

Açık ve kapalı yüzme havuzlarında kullanılabilir.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

Dış ortam koşullarına tamamen dirençlidir. UV ışınlarından etkilenmez.

Uygulandığı yüzeyi su, yağmur ve güneş ışınlarına karşı korur, aşınmasını engeller.

Yatay ve dikey her tür yüzeyi su geçirimsiz hale getirmek için kullanılabilir.

Çatlak ve zemin hataları ile bağlantı noktalarını örterek pürüzsüz bir katman oluşturur.

Teras, balkon ve ıslak zeminler için idealdir.

Kolay temizlenir, çabuk kurur, tozuma yapmaz.

Uzun ömürlüdür, esnekliğini kaybetmez, renk değiştirmez.

Çizilme ve aşınma direnci yüksektir.

UYGULAMA ÖNCESİ YÜZEY HAZIRLIĞI:





-Yağ, gres, kir, boya, çimento şerbeti, pas, kalıp yağı, tuz kusması gibi aderansı azaltacak tabakalar uygulamadan önce tam olarak temizlenmelidir.

-Yüzeyler temiz, sağlam, taşıyıcı ve serbest parçacıklardan arındırılmış olmalıdır.

-Uygulama yapılacak yüzeyler kuru ve temiz olmalıdır.

-Gerekli görülen alanlarda kumlama ve zımparalama işlemleri ile yüzeyler pürüzlendirilmelidir.

-Parlak yüzeyler uygulamadan önce NFT PU PRİMER ile astarlanır.

-Astar uygulaması kuru yüzeylere temiz bez veya üstüğü ile yapılır.

-Astar temiz beze dökülür ve uygulama dairesel hareketlerle sıkıca ovalanarak yapılır.

-Mümkün olan en az miktarda astar kullanılmasına ve yüzeyde bir film tabakası oluşmamasına dikkat ediniz.

AMBALAJ VE SARFIYAT:

-15+3kg METAL Ambalajlar halinde sunulmuştur.

-Kesin sarfiyat için kontrollü numune önerilir.

-Belirtilen oranlar teorik standartlarda olup; uygulama şekline ve kullanım yoğunluğuna göre değişkenlik gösterebilir

-0,25kg/0,50kg /m2 değişken

DEPOLAMA:

-Orijinal ambalajında en fazla 3 kata kadar istif edilmelidir.

-Kapalı alanda muhafaza edilmelidir.

-Su, nem, don ve ağır hava koşullarına karşılık gerekli önlemler alınmalıdır.

- +10°C ile +25°C arasında palet üzerinde ve kuru yerde muhafaza edilmelidir.

-Delinmiş, açılmış, patlamış torba veya kovalar derhal kapatılmalı veya kullanılmalıdır.

UYARI VE ÖNLEMLER:

-Yeni uygulanmış malzeme 24 saat boyunca yağmur ve don etkisine maruz kalmamalıdır.





-Nemli veya ıslak yüzeylere, negatif taraftan su - su buharı basıncı ve tuz kusması gözlenen alanlarda ve yüzme havuzu gibi sürekli su ile temas olan alanlarda uygulama yapılmaz.

-Islak ve donmuş yüzeylere uygulama yapılmamalıdır

-Ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılarına dikkat ediniz.

-Ürün ile ilgili hazırlanan uluslararası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır.

-Yağış beklenen ve yağış altında ki hava şartlarında uygulamadan kaçınınız.

-Deri,göz ve ağızla temas ettirilmemeli ve gerekli iş güvenlik önlemleri alınarak uygulama yapılmalıdır.

-+5°C nin altında ve +30°C nin üzerindeki sıcaklıklarda uygulama yapmaktan kaçınınız donmuş malzemeye toz ve su katarak kullanmaya çalışmayınız.

-Yukarıda anlatılan uygulama talimatları gerekli önlemler ve uyarılar dışında uygulama yapılması halinde, oluşabilecek uygulama hatalarından firmamız; NFT YAPI SORUMLU DEĞİLDİR.

