

NANO WASH DIŞ CEPHE ASTARI



UYGULAMA ÖNERİLERİ

Kullanım Alanları

- Dış cephede, uygun bir şekilde hazırlanmış kara sıva, beton, çimento levha gibi mineral yeni duvarlar ile eski boyalı duvarlara uygulanır.

Malzeme



Saten Alçı



Alçı Astarı



Akrilik Macun



Nano Wash Mat Dış Cephe Astarı

Ekipman



Raspa



Alçı Malası



Macun Küreği



Macun Spatulası



Zımpara Malası



Tozbezi



Fırça



Karıştırıcı



Ayarlı Sırık



Boyacı Kabi

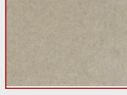


Püskürtme Makinesi

Zemin Hazırlığı



KARA SIVA



BETON



ÇİMENTO LEVHA



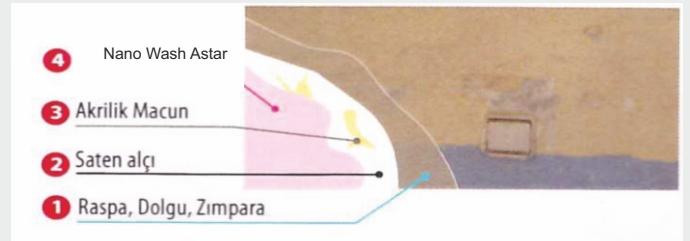
ALÇI PANEL



ESKİ DIŞ CEPHE BOYA

- Kir, yağ kabarmış tabakalardan temizlenmiş kuru ve sağlam her duvara Nano Wast Dış Cephe Astarı uygulanabilir. Nano Wast Dış Cephe Astarından azami yarar elde edebilmesi için, kara sıva, ham beton , çimento, levha alçı panel ve ya eski duvar boya yapılmış yüzeyler yapışmayı azaltıcı toz , kir ve yağdan arındırılmalı, yıpranmış , kabarmış, yırtılmış, delinmiş boya ve kaplama tabaklarından, tümüyle temizlenerek kuru sağlam temiz ve pürüzsüz hale getirilmelidir.
- Özel bir amaç yoksa yeni boyanacak kaba grenli kara sıva, beton , çimento levha gibi yüzeyler alçı ile düzleştirilmelidir.
- Gerekliyse akrilik macun ile yüzeylerdeki çatlaklar doldurulmalı, bozukluklar giderilmelidir.
- Eski boyalı, küflü yüzeyler üzerine yapılacak uygulamalarda yüzey önce ıslak bir bez ile temizlenmeli iyice zımparalanıp,

zımpara tozları yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Varsa is ve küf için 2-3 kat halinde iskes kurumadan uygulanmalıdır.



UYGULAMA



Uygulama sırasında ve takipden 24 saat boyunca ortamın ve uygulama yapılacak yüzeyin sıcaklığı takiben +5 °C olmalıdır.



Uygulama öncesi Nano Clean İç cephe boya iyice karıştırılmalıdır.



Nano Clean iç cephe boya hacimce en çok %10 temiz su ile inceltilecek fırça rulo veya püskürtme sistemi ile iki kat halinde uygulanır



Katlar arasında en az 6saat beklenmelidir.

UYGULAMA SONRASI

Uygulama aletleri kullanımdan hemen sonra su ile yıkanmalıdır.

NANO WASH

DIŞ CEPHE ASTARI



DIŞ
CEPHE



ÜRÜN KODU 25

Ürün Tanımı

- ◆ Akrilik emülsiyon esaslı, silikonlu, fotokatalitik (ışıkla kendi kendini temizleyen), küf ve yosuna karşı dirençli, dış cephe astarıdır.

Uygulama Alanları

- ◆ *Dış cephede, uygun bir şekilde hazırlanmış kara sıva, beton, çimento levha, alçı panel gibi yüzeylere.
- ◆ Eski boyalı yüzeylere.

Üstünlükleri

- ◆ *İçerisindeki fotokatalizörler sayesinde ışıkla aktive olarak zararlı madde ve kokuları parçalayarak yok eder. Böylelikle duvarı temizler, duvarların uzun süre temiz kalmasını sağlar.
- ◆ Küf ve mantar oluşumunu engelleyerek özellikle astımlılar için rahatlama sağlar.
- ◆ Silinmeye dayanıklı olup kolaylıkla temizlenir.
- ◆ Üstün örtme gücüne sahiptir.
- ◆ İçerdiği silikon sebebi ile suyu iter, cepheye çarpan yağmur suyunun yüzeyi ıslatmadan akıp gitmesini sağlar.
- ◆ Yüksek su buharı geçirgenliği ile su buharının engellenmeden dışarıya atılıp binaların nefes almasını sağlar.
- ◆ Yağmur, kar, nem, aşırı soğuk veya sıcak gibi ağır hava şartlarından etkilenmez; kabarmaz, çatlamaz ve renkleri solmaz.
- ◆ Üstün örtme gücüne sahiptir.
- ◆ * Solvent içermediği ve su ile seyreltildiği için kokmaz, insan ve çevre sağlığına zarar vermez.



Mat



Fırça ile



Rulo ile



Pistole ile

Teknik Özellikler

Yapısı

- ◆ Akrilik emülsiyon esaslı, su bazlı.

İnceltici

- ◆ Su.

Ambalajında Görünümü

- ◆ Koyu, kıvamlı, pelte.

Kuru Görünümü

- ◆ Mat, Pastel, Pürüzsüz.

Renk

- ◆ Stokta Beyaz. Kartela renklerinde sipariş üzerine veya renge özel imalat.

Parlaklık

- ◆ (60°) (ISO 2813) : Yaklaşık 3

Su, Buhar Geçirgenliği

- ◆ SD (m) (TS EN ISO 7783-2) : Yaklaşık 0,150

Ovalama Dayanımı

- ◆ Devir (ASTM 2486): >300

Yoğunluğu

- ◆ Yaklaşık 1,70 gr/cm³

Kuru Ekstre

- ◆ (UER Pl005 standart) : 82 ± 2%

Kuruma Süresi

- ◆ (+5) - +35 C) 2. kat uygulama için kuruma süresi 6 saat, tam kuruma 24 saat. Daha düşük sıcaklık ve daha yüksek bağıl nem kuruma süresini uzatır.

Sarfiyat

- ◆ Yüzeyin pürüzsüzlüğüne ve emiciliğine bağlı olarak tek katta ortalama 0,090 lt./m².

Raf Ömrü

- ◆ Ambalajında, 5-35°C de 2 yıl.

Ambalaj

- ◆ Net 25, 10 ve 3,5 kg lık plastik kova. 3,5 kg lık ambalaj 4 lü şişirilmektedir.

Güvenlik Uyarıları

- ◆ S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. S24/25: Göz ve cilt temasından sakınınız. S26: Göz ile temasında derhal bol su ile yıkayınız ve doktora başvurunuz. S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile yıkayınız. S29: Kanalizasyona boşaltmayınız. S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz. Boya ambalajını veya etiketini gösteriniz.
- ◆ Kullanmadan iyice karıştırınız. İşiniz bitince kapağını sıkıca kapatınız. Dondan korununuz.

Kalite Belgesi

- ◆ TSE TS 7847

Bayındırtık Poz. No: 04.524/12 04.S22/5

