

CREATIVE EFFECT ÖZEL EFEKTLİ ÜRÜN GRUBU

NIPPON PAINT CALCINO MERMER DOKULU KAPLAMA

ÜRÜN TANIMI

Akrilik emülsiyon esaslı, iç cepheler için geliştirilmiş, uygulandığı yüzeye mermer görünümünü ve dokusu kazandıran duvar ve tavan kaplaması.

ÖZELLİKLERİ

Yüksek dayanım kabiliyetine sahiptir. Koksuzdur. Düşük VoC içerir. Uygulanan yüzeyler ilave bir parlaticıya gerek kalmadan parlak bir yapı kazanır. Renk makinesinde renklenebilir.

UYGULANACAK YÜZEYLER VE YÜZEY HAZIRLIĞI

Nippon Paint Calcino uygulanacak tüm yüzeyler ürünü taşıyabilecek durumda, sağlam, düzgün, yağdan/ tozdan arındırılmış temiz ve kuru olmalıdır.

Düz olmayan ve saten alçı tarzı zayıf ve kolay deforme olabilecek yüzeylerde, yüzey mutlaka Nippon Paint İç Cephe Macunu ile en az 2 kat uygulama yapılarak düzeltilip, sağlamlaştırılmalıdır.

Eski, kendini taşıyamayan, çökük ve çatlaklı yüzeylerde öncelikle dökülecek çatlaklar V şeklinde açılmalı, macun uygulaması yapıldıktan sonra yüzey uygun dişli zımpara (No:180-220) ile zımparalanmalıdır. Zımparalama işleminin ardından nemli bir bez yardımıyla yüzey temizlenerek Nippon Paint İç Cephe Macun Astarı uygulanmalı ve yüzey boya yapımına hazır hale getirilmelidir.

Sağlam ve düz saten alçılı yüzeylerde uygun dişli zımpara (No:180-220) ile zımparalandıktan sonra yüzey nemli bir bez yardımıyla temizlenerek Nippon Paint İç Cephe Şeffaf Astar uygulanmalıdır. Kuruma sonrası Nippon Paint Macun Astarı uygulaması yapılarak yüzey hazırlanmalıdır.

UYGULAMA

Nippon Paint Calcino 3 farklı yöntemle uygulanabilir.

- 1- Nippon Paint İç Cephe Macun Astarı, uygulaması yapılacak olan Nippon Paint Calcino'nun rengine uygun seçilmiş bir tonda renklendirilerek yüzeye uygulanır. Nippon Paint Calcino, astar kuruduktan sonra ilk katta Calcino No:2 mala yardımı ile aralarda belirli mesafeler bırakılarak bölgesel uygulanır ve desen verilir. İkinci kat uygulamada boş bırakılan bölgesel alanların araları

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



doldurularak Nippon Paint Calcino uygulamasına devam edilir. Üçüncü ve son katta Nippon Paint Calcino, yüzeyin geneline uygulanarak desen düzeltmeleri

yapılır. Ürün kurumadan Calcino No:1 parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

2- Nippon Paint İç Cephe Macun Astarı, renklendirilmeden beyaz olarak yüzeye uygulanır. Nippon Paint Calcino, astar kuruduktan sonra ilk katta Calcino No:2 mala yardımı ile aralarda belirli mesafeler bırakılarak bölgesel uygulanır ve desen verilir. İkinci kat uygulamada boş bırakılan bölgesel alanların araları doldurularak Nippon Paint Calcino uygulamasına devam edilir. Üçüncü ve son katta Nippon Paint Calcino, yüzeyin geneline uygulanarak desen düzeltmeleri yapılır. Ürün kurumadan Calcino No:1 parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

3- Nippon Paint İç Cephe Macun Astarı, renklendirilmeden beyaz olarak yüzeye uygulanır. Nippon Paint Calcino, astar kuruduktan sonra ilk katta Calcino No:2 mala yardımı ile yüzeyin geneline uygulanır. İkinci katta ürün aralarda belirli mesafeler bırakılarak bölgesel uygulanır ve desen verilir. Üçüncü kat uygulamasında boş bırakılan bölgesel alanların araları doldurularak Nippon Paint Calcino uygulamasına devam edilir ve ürün kurumadan Calcino No:1 parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

KARIŞTIRMA UYARISI

Renklendirme sonrası ürün içerisindeki renk pigmentlerinin homojen dağılmasını sağlamak için Nippon Paint Calcino'nun karıştırma çubuğu veya mikser ile karıştırılması önerilir. Ürünün shakerda karıştırılması sonucu pigmentler homojen olarak karışmayabilir. Eğer boya mikseri ile karıştırma işlemi yapıldıysa ürünün eski kıvamına dönmesi için 4-5 saat dinlenmeye bırakılması daha iyi sonuç verecektir.

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

DİKKAT

- Kullanılacak uygulama aletlerini daima temiz tutunuz.
- Malzemenin içinde bulunduğu kova kenarlarını düzenli olarak temizleyiniz ve kurumuş parçacıkların kullanılacak olan malzemeye karışmasına engel olunuz.
- Yüzey hazırlanırken, dış kenarlarda düzeltme ve onarım işlemleri haricinde uygulama aşamalarında zımparalama yapılmamalıdır.
- Uygulama esnasında ortam ve yüzey için minimum sıcaklık + 10 °C olmalıdır.

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



**İNCELTME:**

Kullanıma hazır.

KURUMA SÜRESİ (20°C, %65 HR'de):

Katlar arası 4-5 saat

SARFIYAT:

Yüzey düzgünlüğüne, emiciliğine ve uygulama metoduna bağlı olarak toplam uygulama sarfiyatı ortalama 300-450 g/m²'dir.

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:

20 KG, 2.5 KG

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 yüklemes. 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

