



DEKORATİF SU BAZLI İÇ CEPHE ÜRÜN GRUBU

BETEK MARBLE MERMER DOKULU KAPLAMA

ÜRÜN TANIMI

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

ÖZELLİKLERİ

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

UYGULANACAK YÜZEYLER

Betek Marble 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 Betek Interior Paste 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 Betek Lux Primer 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 Betek Gel Primer ya da Concentratd Primer uygulanmalıdır. Kuruma sonrası Betek Lux Primer uygulaması yapılarak yüzey hazırlanmalıdır.

UYGULAMA

Betek Marble 3 farklı yöntemle uygulanabilir.

1- Betek Lux Primer, uygulaması yapılacak olan Betek Marble'ın rengine uygun seçilmiş bir tonda renklendirilerek yüzeye uygulanır. Betek Marble, astar kuruduktan sonra ilk katta paslanmaz çelik uygulama malası yardımı ile aralarda belirli mesafeler bırakılarak bölgesel uygulanır ve desen verilir. İkinci kat uygulamada boş bırakılan bölgesel alanların araları doldurularak Betek Marble uygulamasına devam edilir. Üçüncü ve son katta Betek Marble, yüzeyin geneline uygulanarak desen düzeltmeleri yapılır. Ürün kurumadan paslanmaz çelik parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

2- Betek Lux Primer, renklendirilmeden beyaz olarak yüzeye uygulanır. Betek Marble, astar kuruduktan sonra ilk katta paslanmaz çelik uygulama malası yardımı ile aralarda belirli mesafeler bırakılarak bölgesel uygulanır ve desen verilir. İkinci kat uygulamada boş bırakılan bölgesel alanların araları doldurularak Betek Marble uygulamasına devam edilir. Üçüncü ve son katta Betek Marble, yüzeyin geneline uygulanarak desen düzeltmeleri yapılır. Ürün kurumadan paslanmaz çelik parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

3- Betek Lux Primer, renklendirilmeden beyaz olarak yüzeye uygulanır. Betek Marble, astar kuruduktan sonra ilk katta paslanmaz çelik uygulama malası 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 Betek Marble uygulamasına devam edilir ve ürün kurumadan paslanmaz çelik parlatma malası kullanılarak sıkıştırma sistemi ile parlatma işlemi yapılır.

Ugulama Malası: Uzunluk 24 cm, Genişlik 9 cm

Parlatma Malası: Uzunluk 20cm, Genişlik 7.5 cm

KARIŞTIRMA UYARISI: Renklendirme sonrası ürün içerisindeki renk pigmentlerinin homojen dağılmasını sağlamak için Betek Marble'ın 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.

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.

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.

AMBALAJ

20KG, 2.5KG

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

Zararlılık İfadesi

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

Önlem İfadesi

P101 Tıbbi tavsiye gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın.

P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.

P103 Kullanmadan önce etiketi okuyun.

P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P321 Özel müdahale gerekli (etikete bakın)

P363 Kirlenmiş giysilerinizi yeniden kullanmadan önce yıkayın.

P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P501 İçeriği/kabı yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata uygun şekilde bertaraf edin.

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.