

CRATERA

Code : F0130

İç cephelerde uygulandığı yüzeyde traverten görünümü elde edilmesini sağlayan, mineral bazlı, doğal, yüksek düzeyde su buharı ve hava geçirgenliğine sahip dekoratif sıvadır.

UYGULAMA ALANI

Binaların iç kısımlarındaki duvar, sıva, brüt beton ve ahşap yüzeylerde, zemin hazırlığı sonrasında uygun astarı ile birlikte kullanılır.

ÖZELLİKLERİ

- Uygulama esnasında, ustanın / uygulayıcının maharetiyle farklı dokularda efektler yaratma imkanı sağlayan bir malzemedir
- Yüksek su buharı geçirgenliği sayesinde, buharın dışarıya atılmasını ve yüzeyin nefes almasını sağlar.
- Su bazlıdır; kokmaz, insan sağlığına ve çevreye zarar vermez.
- Parfümlü özelliği ile uygulama yapılan ortamların hoş kokmasını sağlar.

YÜZEY HAZIRLAMA

- Crater uygulanacak yüzeylerdeki her türlü kir, yağ ve toz temizlendikten sonra yüzey bozuklukları FIRACOLOR AKRİLİK MACUN ile düzeltilmeli, FIRAPRİMER ile astarlanmalıdır..

UYGULAMA TALİMATI

- Paslanmaz çelik mala ile inceltmeden uygulanır.
- İlk kat uygulama en az 1 mm kalınlığında olmalıdır.
- Kurduğunda, düz bir yüzey elde etmek için ürüne basınç uygulanır ve ardından 2.kat sürülür. Parlak son kat elde etmek için, yüzey kurumadan, kuru çelik mala ile basınç uygulanır.
- Uygulama sırasında ve uygulama sonrasındaki 24 saat içinde uygulama yapılacak yüzeyin ve ortamın +5 °C'nin altında olmamasına dikkat edilmelidir.

KURUMA SÜRESİ : 23°C'lik ortamda dokunma süresi 5-6 saat, tam kuruma süresi 48 saattir.

AMBALAJ: 10 KG – 20 KG

TÜKETİM : Yüzey düzgünlüğü ve uygulama tekniklerine bağlı iki kat uygulama için 0,9-1 kg/m².

FLASH POINT: Su bazlı, yanmaz

DEPOLAMA: Kapalı ambalajında, 1 yıl, +5°C ile +30°C arasında depolanmalıdır.

UYARILAR: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Göz ve cilt temasından sakınınız.

*Daha sağlıklı bir uygulama için, ürünün teknik bülteni mutlaka incelenmelidir.

“Firacolor bir Ayfira AŞ markasıdır.