



KEIM Soliprim iç mekan kullanımı için astar

1. Ürün Tanımı

KEIM Soliprim, hidrosol ve silika sol'ün bağlayıcı birleşimi ile oluşturulan iç mekan kullanımı için özel bir silikat astardır.

2. Uygulama Alanı

KEIM Soliprim şu yüzeylerde kullanılabilir;

- Mineral ve organik uygulama yüzeylerinin, sert mevcut kaplamaların veya karışık uygulama yüzeylerinin farklı emicilik seviyelerini eşitlemek için.
- Boyası bozulmuş veya zımparalanmış uygulama yüzeylerinin düzeltilmesi ve takviye edilmesi için.
- Özellikle zor ışık koşulları altında boyanın daha sonraki katlarının yüzey homojenliğini en iyi hale getirmek için.

3. Ürün Özellikleri

- Bağlayıcı yapı: hidrosol ve silikasil
- Dengeleme
- Uygulama yüzeyinin güçlendirilmesi için oldukça etkin
- Yapışmayı artırır.
- Malzemenin içine nüfuz eder
- Hava geçirir, mikro gözenekli
- Hafif silikaya dönüştürme etkisi
- Çözücü madde eklenmemiştir.
- Az kokulu

Malzeme Özellikleri

- Özgül ağırlık: yaklaşık 1,03
- s_d değeri: < 0.01
- pH-değeri: yaklaşık 9
- Organik içerik: < 5%

Renk Tonu

Hafif süt kıvamında

4. Uygulama Talimatları

Uygulama Alanı Hazırlığı

Uygulama alanının kuru, temiz ve yağdan arınmış olması gerekmektedir.Yüksek emici veya zımparalanmış yüzeylerin KEIM Soliprim ile ön işleme tabi tutulması gerekir.

Uygulama

KEIM Soliprim'i bir fırçayla tercihen seyreltilmemiş olarak uygulayınız. Rulo veya püskürtme ile de uygulama yapılabilir. Yüksek oranda emici uygulama yüzeyler için iki kat ıslak boya üstüne ıslak boya tekniğinin uygulanmasına ihtiyaç duyulabilir.

Not

KEIM Soliprim bir seyreltici olarak kullanılamaz.

Uygulama Koşulları

Hava ve uygulama yüzeyi sıcaklığı > 5°C

Kuruma Süresi

Astar ve sonraki kat arasında en az 6 saatlik bir kuruma süresinin bırakılması gerekir.

Tüketim

Uygulama yüzeyinin emiciliğine bağlı olarak kat başına 0,1 - 0,2 lt/m². Yüzey üzerine deneme yaparak hassas tüketimi belirleyiniz.

Aletlerin Temizlenmesi

Kullanımdan sonra hemen su ile temizleyiniz.

5. Ambalaj

5 ve 20 lt'lik kutu

6. Depolama

Raf ömrü, kapalı kutularda, serin, ama ısının donma seviyesinin altına düşmediği ortamlarda yaklaşık 12 aydır. Sıcaktan ve doğrudan güneş ışığından koruyunuz.

7. Tehlikeli Madde Yönetmeliği Sınıfı

Uygulanmaz.

8. Nakliye Tehlike Sınıfı

Uygulanmaz.



9. İmha

AB İmha Kod No. 08 01 12

Yalnızca kalıntı bulunmayan kovaları geri dönüşüme verin.

10. Güvenlik Bilgileri

Uygulama yapılmayan alanları (örneğin, cam, doğal taş, seramik vb.) uygun önlemlerle koruyun. Çevre veya trafik alanlarına sıçrayan boya bol su kullanarak silip temizleyin. Gözleri ve cildi boya sıçramalarından koruyunuz. Çalışma esnasında herhangi bir şey yemeyiniz, içmeyiniz veya sigara içmeyiniz. Çocukların erişmeyeceği bir yerde saklayınız.

Ürün kodu: M-SK 01

Belirtilen değer ve özellikler, yoğun araştırma çalışmaları ve pratik deneyimlerin sonucudur. Kullanımla ilgili yapmış olduğumuz yazılı ve sözlü tavsiyeler, ürünlerimizin seçiminde yardımcı olmak içindir, sözleşmeye dayalı hukuksal ilişki doğurmaz. Özellikle, alıcı ve kullanıcıları, ürünlerimizi öngörülen kullanım amacına uygun şekilde kullanma ve uygulama sorumluluğundan muaf tutmaz. İnşaat tekniği genel kurallarına uyulmalıdır. Ürünlerimizin veya uygulamalarının iyileştirilmesi amaçlı değişiklikler yapma hakkımız saklıdır. Bu tebliğin yayınlanması ile birlikte önceki tebliğler geçersiz olur. r.