



1. Ürün Tanımı :

KEIM Design-Lasur için sol-silikat bazlı inceltici ve astar.

2. Uygulama Alanı :

KEIM Design-Fixativ, yüksek oranda emici özelliği olan yüzeylerde ön işlem amacıyla ve KEIM Design-Lasur ile birlikte yarı saydam tasarımlar için seyreltici olarak kullanılır. Ayrıca KEIM AquaROYAL-Lasur için seyreltici olarak kullanılabilir.

3. Ürün Özellikleri :

Yüksek oranda yarı saydam tasarım KEIM Design-Lasur ve KEIM Design-Fixativ'in tam renk tonlarının iki veya 3 kat lasur kat olarak kullanılması ile elde edilebilir. Çeşitli seyreltme oranlarıyla yalnızca bir renk tonunun uygulanması ayrıca dekoratif etkiler sağlar.

KEIM Design-Lasur Sistemi ile tasarlanmış yüzeyler:

- Işığa karşı tamamen dayanıklı
- Su geçirmez
- Çevresel etkilere dirençli
- Mineral mat görünümde

Malzeme Özellikleri :

- Özgül ağırlık: Yaklaşık 1,0 gr/cm³
- pH-değeri yaklaşık 11.3

Renk Tonu :

Süt beyaz

4. Uygulama Bilgileri:

KEIM Design-Fixativ, birçok yarı saydam tasarım ve tam renk tonlu tasarımlar için özellikle seyreltici olarak önerilmektedir. Çalışma öncesinde ve sırasında Lasur'un iyi bir şekilde karışmasını sağlayınız. Su veya diğer ürünlerin eklenmemesi gerekir. Lasur, Lasur fırça ile enlemesine uygulanır (örn. oval KEIM Lasur fırça). Islak boya üstüne ıslak boya tekniği ile hızlı çalışmak ve bir yaş kenar koruması önemlidir.

Not :

Design-Lasur-System bileşenleri KEIM Design-Lasur, KEIM Design-Base ve KEIM Design-Fixativ herhangi bir istenilen oranda birbirleriyle karıştırılabilir.

KEIM Design-Base, ideal uygulama kıvamı ve film kalınlığıyla birlikte çekici bir saydamlık sağlar. KEIM Design-Fixativ, mükemmel renk ve ince film kalınlığında yarı saydam düşük pigmentli bitişler sağlar.

Uygulama Koşulları :

Hava ve uygulama yüzeyi sıcaklığı: > 5 °C ila maks. 30 °C arasında olmalıdır. Yalnızca kuru yüzeylere ve kuru havada uygulayınız..Doğrudan güneş ışığı altında, güneşin etkisiyle çok ısınmış yüzeylere veya şiddetli rüzgarlı havalarda uygulama yapmayınız. Uygulamadan sonra yüzeyleri yağmur, rüzgar veya güçlü güneş ışığından koruyunuz.

Kuruma Süresi :

Katlar arasında yaklaşık 24 saatlik bir kuruma süresi gereklidir.

Tüketim :

Seyreltme oranına bağlı olarak ve kat başına: Yaklaşık 50 ml/m² hazırlanmış Design-Lasur ve Design-Fixativ karışımı. Belirtilen tüketim verileri kılavuz değerlerdir. İstenilen yarı saydamlık etkisine, uygulama yöntemine ve uygulama yüzeyi durumuna bağlı olarak verilen tüketim değerleri değişebilir. Kesin değerler, uygulama yapılacak yüzey üzerinde ki boyama deneme alanları ile belirlenebilir.

Aletlerin Temizlenmesi :

Kullanımdan sonra hemen su ile temizleyiniz.

5. Ambalaj :

5 lt ve 20 lt'lik kutular

6. Depolama :

Raf ömrü, kapalı kutularda serin, ısının donma seviyesinin altına düşmediği ortamlarda yaklaşık 12 aydır. Her zaman için açılan kutuları sıkı bir şekilde kapatınız. Sıcaktan ve doğrudan güneş ışığından koruyunuz.

7. Tehlikeli Maddeler Yönetmelik Sınıfı :

Uygulanmaz. n / a

Yanıcı Sıvılar Yönetmeliğine Göre Sınıflandırma :

Uygulanmaz.



8. Nakliye Tehlike Sınıfı :

Uygulanmaz. n / a

9. İmha :

AB İmha Kod No. 06 02 99. 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 boyaları bol su kullanarak silip temizleyin. Gözleri ve cildi boya sıçramalarından koruyunuz. Çalışma esnasında herhangi bir şey yemeyiniz, içmeyiniz veya sigara içmeyiniz. Çocukların erişemeyeceği 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.