



Tecnica 22 CW

Tanımı

Akrilik emülsiyon esaslı, beton, şap ve çimento esaslı yüzey sertleştirici uygulamaları sonrasında uygulanan, yüzeyde oluşturduğu film tabakası ile karışım suyunun hızlı buharlaşmasını engelleyen, rötreyi ve çatlak oluşma riskini azaltan kür malzemesidir.

Uygulama Alanları

- İç ve dış mekânlarda,
- Beton, şap ve çimento esaslı yüzey sertleştirici kullanılmış zeminlerde,
- Düşük nem, yüksek buharlaşma ve hava akımı koşullarındaki beton dökümlerinde,
- Kür gerektiren genel beton üretimlerinde kullanılır.

Özellikleri

- Uygulandığı çimento esaslı yüzeyin normal priz tepkimelerini etkilemeden kürlenmesini ve maksimum performansına ulaşmasını sağlar.
- Uygulandığı çimento esaslı yüzeyin nemini korumasına yardımcı olur.
- Rötre ve çatlak oluşma riskini azaltır.
- Etkin ve uzun ömürlüdür.
- Daha sert ve tozmayan bir yüzey sağlar.
- Kolay uygulanabilir.
- Solvent içermez.

Uygulama Talimatı

- Tecnica 22 CW kullanıma hazırdır, kullanılmadan önce iyice çalkalanmalıdır.
- Masterlanmış yüzeylere veya kalıplı beton uygulamalarında, kalıpların sökülüp yüzeyin parlaklığını kaybetmesinden sonra, ruloyla veya püskürtme metoduyla uygulanır.

Uygulama Sonrası Bakım & Öneriler

- Uygulama yapılırken ortam ve zemin sıcaklığı (5°C) - (35°C) arasında olmalıdır.
- Uygulama yapılacak yüzey temiz ve sağlam olmalı, su birikintisi bulunmamalı, gevşek parçalar temizlenmelidir.
- Uygulama sırasında malzemenin göllenmesine izin verilmemelidir.
- Homojen olmayan uygulamalarda, yüzeyde renk ton farklılığı görülebilir.
- Açık havada ve rüzgârlı ortamlarda tüketim yükselebilir.
- Uygulama ekipmanlarının temiz olmasına dikkat edilmelidir.
- Uygulama sırasında ve kuruma gerçekleşinceye kadar ortam ve yüzey sıcaklığının çok düşük ya da çok yüksek olmasına karşın ek önlem alınmalıdır.
- Uygulama sonrasında kullanılan alet ve ekipmanlar su ile temizlenmelidir.
- Uygulama sırasında koruyucu maske, gözlük, eldiven kullanılmalı, uygun iş elbisesi giyilmelidir.
- Raf ömrü bilgisi, ürün; açılmamış ambalajında ve uygun depolama koşullarında saklandığında geçerlidir.
- Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formuna başvurunuz.

Depolama

- Temiz, kuru ve nemden arındırılmış ortamda +5°C ile +35°C arasında, direk güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolanmalıdır.
- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Yukarıda belirtilmiş olan muhafaza koşullarına uyulması kaydıyla depolama ömrü maksimum 12 aydır.

Ambalaj

30kg'lık bidon

Bayındırlık Poz. No. 10.300.2122



Tecnica 22 CW

Teknik Özellikler

(23 °C ve %50 Bağıl Nem)

Genel Bilgiler

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Görünüm/Renk | Beyaz sıvı |
| Raf Ömrü | 12 ay |
| Tüketim miktarı | 0,15-0,25 kg/m ² |
| Uygulanacak Zemin Sıcaklığı | (5 °C) – (35 °C) |
| Yoğunluk | ~1 kg/lit |