



Tecnica 22 CW

### الوصف:

يتم تطبيق مادة المعالجة ذات الأساس المستحلب الأكريليك بعد تطبيقات الكونكريت ، وطبقات التسوية ، وتطبيقات تقسية الأسطح الإسمنتية التي تمنع تبخر الماء وتقلل من مخاطر الانكماش وتشكل الشقوق عن طريق تشكل طبقة على السطح.

### مجالات التطبيق:

- مناسب للتطبيقات الداخلية والخارجية.
- قابل للتطبيق على الأسطح الكونكريتية وطبقات التسوية والأسطح المطلية بتقسية الأسطح الإسمنتية.
- مناسبة للرطوبة النسبية المنخفضة وظروف الهواء المتدفق العالية.
- مناسب لمعالجة عناصر البناء العمودية والأفقية.

### الخصائص:

- يوفر Tecnica 22 CW معالجة السطح القائم على الأسمنت الذي يتم تطبيقه عليه دون التأثير على تفاعلات الإعداد الطبيعي ويساعد في الوصول إلى أقصى أداء له.
- يساعد في الحفاظ على المحتوى المائي للسطح المطبق.
- يقلل من مخاطر الانكماش وتشكل الشقوق.
- كفاءة ومتانة.
- يوفر سطحاً أكثر صلابة ومقاوماً للغبار.
- سهل التطبيق.
- خالٍ من المذيبات.

### التطبيق:

- يجب رج Tecnica 22 CW جيداً قبل الاستخدام.
- يمكن دهنه بالرولة أو بمضخة الرش غير الهوائية على الأسطح المستوية أو في تطبيقات الكونكريت المقولبة بعد إزالة القوالب والحصول على سطح غير لامع.

### الحماية والاقتراحات بعد التطبيق :

- يجب أن تكون درجة الحرارة أثناء التطبيق بين +5 درجة مئوية و +35 درجة مئوية.
- يجب أن يكون السطح المراد تطبيقه نظيفاً وسليماً ، ويجب إزالة الأجزاء السائبة وعدم وجود ماء راكد.
- لا ينبغي أن يتجمع Tecnica 22 CW على السطح.
- يمكن ملاحظة التظليل على السطح في التطبيقات غير المتجانسة.
- قد يزيد الاستهلاك في الهواء الطلق وظروف تيار الهواء العالي.
- يجب أن تكون الأدوات والمعدات المستخدمة نظيفة.
- يجب اتخاذ احتياطات إضافية ضد ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة أثناء التطبيق وعملية التجفيف.
- يجب تنظيف الأدوات والمعدات المستخدمة بالماء بعد التطبيق.
- يجب ارتداء ملابس العمل المناسبة والنظارات الواقية والقفازات والأقنعة أثناء التطبيق.
- تبقى المادة صالحة في ظروف التخزين المناسبة بدون فتح العبوات.
- لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى ورقة بيانات السلامة.

### التخزين:

- يجب أن تبقى العبوات جافة وباردة في درجة حرارة تتراوح بين +5 درجة مئوية و +35 درجة مئوية في ظروف خالية من الرطوبة. وتجنب أشعة الشمس المباشرة.
- يجب حماية العبوات من الماء والصقيع والظروف الجوية القاسية.
- مدة الصلاحية 12 شهراً كحد أقصى في ظروف التخزين المذكورة أعلاه.

### التعبئة:

- براميل بلاستيكية 30 كغم.

(عند 23 درجة مئوية و رطوبة نسبية 50%)

## الخصائص التقنية

سائل أبيض

المظهر / الألوان

12 شهراً

صلاحية التخزين

0.15-0.25 كغم/م<sup>2</sup>

الاستهلاك

درجة مئوية 5 - 35

درجة حرارة التطبيق

1 ~ كغم / لتر

الكثافة



Tecnica 22 CW