



Cure 180

کیورینگ حلالی MC-180

ماده عمل آوری سطحی بتن بر پایه رزین نفتی

شرح

MC-180 ماده عمل آوری سطح بتن بر پایه حلال می باشد که به سرعت خشک شده و تشکیل فیلم می دهد. بدین ترتیب رطوبت کافی برای هیدراسیون سیمان را در بتن حفظ می نماید.

برای بسیاری از کارهای تکمیلی بعدی تلقی گردد. مشروط بر اینکه پوشش بعدی از جمله نفوذکننده ها جهت اتصال به بدنه نباشند.

نکات ایمنی

به دلیل اینکه MC-180 حاوی حلال های شیمیایی است، در نتیجه محصولی آتشزا به شمار می آید و مراقبت خاص در هنگام انبارداری و مصرف لازم دارد. از تماس این ماده با چشم ها، دهان، پوست و مواد غذایی اجتناب گردد. این محصول را در مکانی که تهویه کامل دارد استفاده کنید و آن را از نزدیک استنشاق نکنید.

بسته بندی

MC-180 در درگالن های ۲۰ لیتری و بشکه های ۲۲۰ لیتری عرضه می شود.

مشخصات فیزیکی و شیمیایی

وزن مخصوص	۰/۷۹ تا ۰/۸۱ gr/cm ³
رنگ	قهوه ای کم رنگ
حالت فیزیکی	مایع
استاندارد	مطابق با ASTM C-309 Type 1
دمای زمان گام	تا ۷۰°C
درجه اشتعال	۸۰°C

نگهداری

در محیط بسته و به دور از تابش مستقیم خورشید نگهداری نمایید، آن را در معرض آتش و دمای زیاد قرار ندهید.

تأییدیه کیفیت

تمام محصولاتی که توسط شرکت بتن پاس تولید و عرضه می گردند مطابق با استانداردهای کیفی بین المللی می باشند.

روش اجرا

ASTM C-309 Type 1 بایستی روی سطح بتن تازه قبل از خشک شدن سطح پاشیده شود. بهترین زمان اجرا وقتی است که درخشندگی سطح بتن از بین می رود (حداکثر ۲۰ دقیقه پس از بتن ریزی و پرداخت سطح). عمل آوری با پاشیدن یک لایه نازک از MC-180 روی سطحی که در معرض عوامل جوی قرار می گیرند انجام می شود. در صورتی که سطح بتن خشک شده باشد، بایستی ابتدا آن را خیس نموده و سپس MC-180 را روی آن پاشید.

پوشش دهی

یک لیتر MC-180 می تواند ۴ تا ۵ مترمربع را پوشش دهد، این مقدار تشکیل لایه ای به ضخامت ۵ تا ۱۰ میکرون داده که برای حفظ رطوبت کافی است. این ماده می تواند به عنوان یک پرایمر





Protective Coating

Cure 180

