

دهان للحماية من وعازل للماء في صورة مستحلب أسمنتى

البيانات الفنية

الله ون	رمادي
الكثافة (٢٠٪)	للخليط مركب (أ + ب) ٢ كجم / المتر
التبغية	وحدات عبوة ٢٥ كجم (بودرة + سائل)
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوسات الأصلية
التخزين	يخزن فى الطبل فى درجات الحرارة الطبيعية فى جو جاف

تعليمات الأمان

ة : لا تتخلص من المادة في مجاري المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقطة لـ: لا خط فورة في نقاطه.

احتیاطات

الأمسن : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية ف يجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب دون تأخير .

السممية: غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان
السائدة

وصف المادة

سيكا توب سيل® - ١٠٧ دهان أسمنتى بوليمرى عازل للماء مكون من مرتكبين للحماية ويستخدم للإنشاءات الخرسانية والمونة لمنع رش الماء .

الاستعمالات

- مشروعات معالجة المجرى شاملة تكاثر الترسيب الخرسانية والمراجل والمرقوقات وخزانات التحليل ... إلخ.
 - البدرورمات والبليكوننات والتراسات.
 - الجسور والكباري.
 - الحوائط الساندة والحوائط المعرضة لمياه البحر.
 - الأساطع المستوية الصغيرة وحمامات السباحة.

المميزات

- تميّز سيكا توب سيل® بـ ١٠٧ خصائص التالية:
- سهولة فـ الاستعمال.
- قوام مستحلب أو يمكن خلطه على صورة مونة.
- قوة التلاصق عالية بالاسطح السليمة القوية.
- غير منفذ للماء، مرن وغير سام.
- مقاومة عالية للصقيع ولأlamات إذابة اللثاج.
- يمكن استعمال المرش في تطبيقاته.

التطبيق والاستخدام

الجرعة :

الاستخدام:

- يتم تجهيز السطح ويجب أن يكون مستوى نظيف وخلالى من الزيوت والشحوم والجزئيات المفككة ورشه بالماء حتى التشيع وتركه يجف.
 - اخلط فى واء نظيف أصفى مركب البودرة الى المركب السائل مستخدماً الخلاط الكهربى فى التقليب الميكانيكى على السرعة البطيئة.
 - بينما لا يزال السطح رطباً ضع أول طبقة واتركها للتجدد (٢ ساعتان) وللحصول على قوام مستحلب استعمل فرشاة من البلاستيك ولقوام العجون استعمل البيرة وروعة المستنة وبعد وضع الطبقة الثانية إمسح السطح بقطعة اسفنج ناعمة وجافة .