



BUILDING TRUST

# Sika Top Seal® - 107 Elastic

سيكا توب سيل® - ١٠٧  
ايلاستيك

## وصف المادة

سيكا توب سيل® - ١٠٧ ايلاستيك عبارة عن دهان أسمنتى بوليمرى ذو مرنة عالية للحماية و عازل للماء مكون من مركبين للحماية ويستخدم للإنشاءات الخرسانية والمرنة لمنع رش الماء.

## الإسعمالات

- مشروعات معالجة المجاري شاملة تكتات الترسيب الخرسانية والمراجل والمرواقات وخزانات التحليل ... الخ.
- البدرومات والبلaconات والتراسات .
- الجسور والكباري .
- الحوائط الساندة والحوائط المعرضة لمياه البحر .
- الأرضيات المستوية الصغيرة وحمامات السباحة .

## المميزات

- يتميز سيكا توب سيل® - ١٠٧ ايلاستيك بالخصائص التالية :
- سهلة في الاستعمال .
- قوام مستحلب أو يمكن خلطها على صورة مرنة .
- قوة إلتصاق عالية بالأسطح السليمة القوية .
- غير منفذ للماء ، مرنة عالية وغير سام .
- مقاومة عالية للصقعة ولأملاح إذابة الثلوج .
- يمكن استعمال الرش في تطبيقه .

## التطبيق والإستخدام

### الجرعة :

معدل الاستهلاك المتوسط يتراوح بين من ١٠٠ الى ١٥ كجم /م<sup>2</sup> للوجه الاول من ٠٠,٨ الى ٠٠,١ كجم /م<sup>2</sup> للوجه الثاني.

### الاستخدام :

- يتم تجهيز السطح ويجب أن يكون مستوى نظيف وخالي من الزيوت والشحوم والجذريات المفككة ورشه بالماء حتى التشبع وتركه يجف .
- اخلط في وعاء نظيف أضف مركب الودرة الى المركب السائل مستخدماً الخليط الكهربائي في التقليب الميكانيكي على السرعة الطبيعية .
- بينما لا يزال السطح رطباً ضع أول طبقة واتركها لتتصل ( ٢ : ٦ ساعات ) وللحصول على قوام مستحلب استعمل فرشاة من البلاستيك ولقوام المعجون استعمل البروة المسننة وبعد وضع الطبقة الثانية امسح السطح بقطعة اسفنج ناعمة وجافة .

## البيانات الفنية

| اللون          | رمادي  |
|----------------|--|
| الكتافة (م°٢٠) | للخلط مركب (أ + ب) ١,٧ كجم / لتر                 |
| التعبة         | وحدات عبوة ٣٠ كجم (بودرة + سائل)                 |
| الصالحة        | ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في العبوات الأصلية       |
| التخزين        | يخزن في الظل في درجات الحرارة الطبيعية في جو جاف |

## تعليمات الأمان

- البنية : لا تخلص من المادة في مجاري المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- إحتياطات الأمان : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية : غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان الساندة .
- النقل : لا خطورة في نقله .

■ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع الى النشرة الإنجليزية المفصلة و المكتب الفني

ال القاهرة : ت: ٠٢ / ٢١٨٠٦٦٣٧ - فاكس: ٠٢ / ٢١٨٠٦٦٣٧  
الإسكندرية : ت: ٠٣ / ٤٢٤٤٦٠٤ - فاكس: ٠٣ / ٤٢٤٤٦٠٤  
الموقع الإلكتروني : [egy.sika.com](http://egy.sika.com)