



BUILDING TRUST

# Sikadur® - 30LP

## سيكا دبور® - ٣٠ ال بي

### وصف المادة

سيكا دبور® - ٣٠ ال بي مونة إيبوكسية لاصقة من مركبين ذات قوام المعجون (Thixotropic) خالي من المذيبات مصمم للاستعمال في الأجزاء الحارة عند ٢٥ - ٥٥ درجة مئوية.

### الاستعمالات

يُستخدم سيكا دبور® - ٣٠ ال بي كمونة إيبوكسية لاصقة لربط عناصر التسلیح وأيضاً كمونة لاصقة ومالئة لدنة على الخرسانة والجص والجسر والحديد.

يُستخدم سيكا دبور® - ٣٠ ال بي في الربط واللصق الإنساني:

- قطاعات الكبارى .
- شرائح الألياف الكربونية سيكا® كاربودبور على الخرسانة والخشب .
- أشواير حديد التسلیح .
- بردورات وحجارة الأرصدة للخرسانة وغيرها .
- جوايط الحوائط وسماسير تثبيت الماكينات .
- مختلف أنواع البلاط والسيراميك .

### المميزات

■ يمكن استعماله على سطح الخرسانة الرطبة نسبياً

■ يشترط سرعة حتى في درجات الحرارة المنخفضة

■ مقاومة عالية للتآكل والبرى والصدمات .

■ لا يسبيل في الاستعمالات الرأسية والوفيقية (على الأسف).

■ مقاومة عالية للحرارة والاحماظ والتلوينات .

■ مقاومة ميكانيكية عالية .

### التطبيق والإستخدام

#### نسبة الخلط :

(أ + ب) = ١ : ٣

#### الاستهلاك :

٠,٣ كجم / م٢

#### تحضير السطح :

يجب أن تكون نظيفة وخالية من الشحوم والزيوت وجافة وخالية من أي جزيئات حرة أو لباني الأسمنت ، عمر الخرسانة يتراوح بين ٣ : ٦ أسابيع على الأقل .

#### الخط :

أخلط المادة جيداً في العبوة الأصلية . ثم أضف مركب (ب) إلى مركب (أ) واخلط جيداً باستعمال خلاط كهربائي يدوى لمدة ٣ دقائق حتى يتجانس .

يوضع سيكا دبور® - ٣٠ الخليط جيداً باستعمال سكين معجون أو بروة على سطح الخرسانة أو الخشب أو سطح الصلب أو شرائح سيكا الكاربودبور لتكون طبقة

### البيانات الفنية

|                 |  |
|-----------------|--|
| اللون           | مركب (أ) : أبيض ، مركب (ب) : أسود  |
| الكتافة (٢٠ °م) | مركب (ج) : رمادي فاتح ، عند خلطها  |
| التبغة          | $١,٦٥ \pm ٠,١$ كجم / لتر   |
| الصلاحية        | (مركب أ + ب) ٦ كجم العبوات الكبيرة متوفرة حسبطلب   |
| التخزين         | ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج في العبوات الأصلية<br>يخزن في الظل في درجات الحرارة الطبيعية في جو جاف |

### تعليمات الأمان

#### البيئة :

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

■ احتياطات الأمان : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب دون تأخير .

#### السمية :

غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان المساعدة .

#### النقل :

لا خطورة في نقله .

■ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الإنجليزية المفصلة والمكتب الفني

ال القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ فاكس : ٠٢ / ٢١٨٠٦٦٣٧  
الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ فاكس : ٠٣ / ٤٢٤٤٦٠٤

الموقع الإلكتروني : [egy.sika.com](http://egy.sika.com)