

## Sikadur® - 53

## سيكا ديور® - ٥٣

## وصف المادة

إيبوكسي للحقن مكون من مركبين يحتوى على مادة مالئة خالي من المذيبات ولا يتأثر بالرطوبة .

## الإستعمالات

- يستعمل لحقن الشروخ الرطبة والمبللة باستخدام الحقن بالضغط العالى (عرض الشرخ < ٠,٥ مم)
- يستعمل كسائل جراوت للصلق الخرسانة والصلب تحت الماء بالإزاحة للماء .

## المميزات

- يتميز سيكاديور® - ٥٣ بالخواص التالية :
- يتصلد بدون انكماش .
- عالى المقاومة لمجموعة كبيرة من الكيماويات .
- قوة التصاق وتماسك ممتازة .
- كثافة عالية تؤكد إزاحة تامة للماء .
- قوة ميكانيكية عالية حتى بعد التصلب تحت الماء .

## التطبيق والإستخدام

## الجرعة :

■ يتم خلط مركب ( أ ) الى مركب ( ب ) بنسبة ٨ : ١ بالوزن ، بنسبة ٣,٦ : ١ بالحجم .

## الإستخدام :

■ يضاف مركب ( ب ) الى مركب ( أ ) ويتم التقليب ميكانيكياً لمدة ٣ دقائق للحصول على القوام المتجانس ويفضل إستعمال مروحة التقليب الخاصة بالإيبوكسى .

## البيانات الفنية

مركب ( أ ) سائل أصفر	اللون
مركب ( ب ) سائل أصفر شفاف	
( أ + ب ) ٢,٠ كجم / لتر	الكثافة (20°م)
مجموعة ( أ + ب ) ٢٠ كجم	التعبئة
٢٤ شهر من تاريخ الإنتاج فى العبوات الأصلية	الصلاحية
يخزن فى الظل فى درجة حرارة من 5 : 25م	التخزين

## تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياة 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 الدافىء وإستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية : غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان الساندة .
- النقل : لا خطورة فى نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / ٠٢ فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢  
الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / ٠٣ فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣  
الموقع الإلكتروني : egypt.sika.com