

## Sika Floor® - 91

## سيكا فلور® - ٩١

## وصف المادة

مونة إيبوكسية للأرضيات مكونة من ثلاثة مركبات خالية من المنبيبات .

## الإستعمالات

يستعمل سيكافلور® - ٩١ لعمل مونة إيبوكسية مانعة للإزلاق ومضادة للتآكل والبرى سمكها من ٥ : ٨ مم فى الآتى :

- أرضيات المصانع والورش وأرضيات المخازن والماكينات والمستودعات .
- عنابر الطائرات والسلاالم .

## المميزات

- سهل و سريع الإستخدام.
- قوة التصاق ممتازة مع السطح .
- قوة ميكانيكية عالية ويسمح بفاذ بخار الماء .
- خالى من المنبيبات ، لايشكل خطورة من الحريق .
- سطح نهائى ضد الإزلاق والتآكل والبرى .

## التطبيق والإستخدام

- طبقة برايمر ( التغطية ) : سيكافلور®-٩٤ (مركب A+B) بمعدل من ٠,٢ - ٠,٣ كجم/م<sup>٢</sup> (تبعاً لظروف السطح) وللقوام المتجانس ٠,٣ - ٠,٤ كجم / م<sup>٢</sup> .
- طبقة مونة الأرضيات : سيكافلور®-٩١ (مركب A+B+C) السمك المستخدم ٥ - ٨ مم بمعدل من ١١ - ١٨ كجم / م<sup>٢</sup> .
- نسب الخلط للمركبات هى ١ : ١٠ بالوزن . بحيث يكون A : B : C هى ٢,٥٤ : ٠,٤٦ : ٣٠ كجم .
- التقليب ميكانيكياً لمركب A جيداً قبل التطبيق ثم أضف مركب B وقلب لمدة ٢ : ٣ دقائق ثم ضع مركب C وإستمر فى الخلط حتى تحصل على القوام المتجانس .

## تحضير السطح :

■ يجب أن يكون السطح نظيف وخالى من الدهون والشحوم وأى جزيئات حرة ملتصقة .

## طريقة التطبيق :

■ يتم تطبيق المونة بينما طبقة البرايمر لم تتصلد بعد ، ثم يتم دكها وضغطها جيداً بالتساوى . يتم تسوية السطح بإستخدام زراع التسوية ( القدة ) ثم يتم نهو السطح حيث يتم مسها جيداً بإستخدام البروة المعدنية .

## البيانات الفنية

|  |                |
|--|----------------|
| الطبيعى ، رمادى فاتح الألوان الأخرى متوفرة عند الطلب<br>( أقل كمية 300 كجم ) | اللون          |
| ٢,١ - ٢,٢ كجم / لتر من المونة الجاهزة  | الكثافة (20°م) |
| مركب (A+B) ٣ كجم<br>مركب (C) سيكاديور® - ٥٠٦ ركام ( كوارتز ) عبوة ٣٠ كجم     | التعبئة        |
| ١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة                      | الصلاحية       |
| يخزن فى جو جاف وفى الظل درجة حرارة بين 5°م و 30°م                            | التخزين        |

## تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة فى مجارى 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 الدافىء وإستشارة الطبيب دون تأخير .
- السمية : غير سام تبعاً لقوانين الصحة والسلامة السائدة .
- 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