

Sika Floor® - 263 SL

سيكا فلور® - ٢٦٣ إس إل

وصف المادة

مادة مكونة من ثلاثة مركبات خالية من المذيبات لإعطاء أرضيات ملونة ذاتية التسوية أساسها إيبوكسي راتنجي .

الإستعمالات

يستعمل سيكافلور® - ٢٦٣ إس إل للحصول على أرضيات ذاتية التسوية بدون فواصل بسمك من ١,٥ إلى ٤,٥ مم على الأرضيات الصناعية المعرضة للأحمال الثقيلة نسبياً مثل :

- مصانع الأغذية والأدوية والكيماويات .
- المعامل والغرف المعرضة للأشعة .
- الأسطح الصلدة مثل الخرسانات والمونة .
- محطات الكهرباء والمياه .
- المعارض وغرف العرض والتدريب .

المميزات

- سهولة وسرعة في التطبيق .
- قوة ترابط عالية مع الأسطح التحتية .
- خالي من المذيبات ولايشكل خطورة من الحريق .
- مقاومة كعازل للمياه والسوائل .
- مقاومة عالية للكيماويات وسهل التنظيف .

التطبيق والإستخدام

نظام الدهان :

■ طبقة برايمر : سيكافلور® ١٦١ مركب (أ + ب) الاستهلاك حوالي ٠,٢ - ٠,٣ كجم / م^٢ حسب حالة السطح
 ■ الطبقة ذاتية التسوية : سيكافلور® ٢٦٣ إس إل (مركب أ + ب + ج) لسمك من ١ إلى ٤ مم بمعدل ١,٩٥ كجم / م^٢ لكل ١ مم .

تحضير السطح :

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

الخلط :

■ أولاً قلب مركب أ جيداً قبل الخلط ثم أضف مركب ب وقلب الخليط ميكانيكياً لمدة ٢ : ٣ دقائق للحصول على خليط متجانس ثم أضف مركب ج تدريجياً أثناء الخلط واخلط لمدة ٣ دقائق إضافية بسرعة بطيئة .

التطبيق :

■ نسبة الخلط : مركب أ : ب : ج = ٢ : ١ : ٣

■ صب سيكافلور®-٢٦٣ إس إل على الأرضية المدهونة بالبرايمر ووزع بانتظام باستخدام بروة مسننة من المطاط أو الصلب ذات سنون بسمك ٦-٧ مم . الحواف يتم تطبيقها باستخدام بروة مسننة ، سن سمك ٤-٥ مم .

البيانات الفنية

اللون الأساسي الرمادي الفاتح 7032 الألوان الأخرى متوفرة عند الطلب	اللون
مركب (أ + ب + ج) ~ ١,٩٥ كجم / لتر	الكثافة (20°م)
عبوات (أ+ب+ج) ٣٠ كجم	التعبئة
١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة	الصلاحية
يخزن في جو جاف وفي الظل درجة حرارة بين 5°م و 30°م+	التخزين

تعليمات الأمان

- البنية : لا تتخلص من المادة في مجارى 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 تبعاً لقوانين الصحة والسلامة المساندة .
- النقل : لا خطورة في 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