

إيبوكسى ذاتى التسوية
لتكسية الأرضيات

البيانات الفنية	
اللون الأساسى الرمادى الفاتح ٧٠٣٢ الألسوان الأخرى متوفرة عند الطلب	اللون
مركب (أ + ب) ١,١ كجم/لتر	الكثافة (٢٠°م)
عبوات (أ+ب+ج) ٣٠، ٢٥ كجم	التعبئة
١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة	الصلاحية
يخزن فى جو جاف وفى الظل درجة حرارة بين +٥°م و +٣٠°م	التخزين

وصف المادة

مادة مكونة من ثلاثة مركبات خالية من المذيبات لإعطاء أرضيات ملونة ذاتية التسوية أساسها إيبوكسى راتنجى .

الإستعمالات

يستخدم سيكافلور® - ٩٢ إس إل للحصول على أرضيات ذاتية التسوية بدون فواصل بسمك من ١,٠ الى ٤,٠ مم على الأرضيات الصناعية المعرضة للأحمال الثقيلة نسبياً مثل :
 ■ مصانع الأغذية والأدوية والكيماويات .
 ■ محطات الكهرباء والمياه .
 ■ المعامل والغرف المعرضة للأشعة .
 ■ المعارض وغرف العرض والتدريب .
 ■ الأسطح الصلبة مثل الخرسانات والمونة .

المميزات

- سهولة وسرعة فى التطبيق .
- خالى من المذيبات ولايشكل خطورة من الحريق .
- قوة ترابط عالية مع الأسطح التحتية .
- قوة ضغط عالية ويمكن تطبيقه بدون فواصل .
- يعمل كعازل للمياه والسوائل .
- مقاومة عالية للكيماويات وسهل التنظيف .

التطبيق والإستخدام

نظام الدهان :

- طبقة برايمر :
- سيكافلور® ٩٤ مركب (أ + ب) الاستهلاك حوالى ٠,٢ - ٠,٣ كجم / م^٢ حسب حالة السطح
- الطبقة ذاتية التسوية :
- سيكافلور® ٩٢ إس إل (مركب أ + ب + ج) لسمك من ١ الى ٣ مم بمعدل ١,٦٥ كجم / م^٢ لكل ١ مم . وسمك من ٢ الى ٤ مم بمعدل ١,٧٥ - ١,٨٥ كجم / م^٢ لكل ١ مم .

تحضير السطح :

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

الخط :

- 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 - ٤,٥ الأجزاء بالوزن
- صب سيكافلور® ٩٢ 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 .

تعليمات الأمان

- البيئية : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- النقل : لا خطورة فى نقله .
- 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 .

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

النشرة
عبوات