

البيانات الفنية

اللون الأساسي الرمادي الفاتح الألوان الأخرى متوفرة عند طلب	٧٠٣٢ اللون
مركب (أ + ب) ~ ١٤٣ كجم/لتر	الكتافة (٢٠ م°)
عوّلات (أ+ج) كم ٣٠	التبغة
٢أشهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة	الصلاحية
فوجان جاف م³٣٠ + ٥ مم	التخزين

معدل الاستخدام:
١ كجم / م² لكل ١ مم سمك.

تعليمات الأمان

البيئة: لا تخلص من المادة في مجاري الماء أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقل: لا خطورة فنى نقاء .

احتياطات

الأمن: 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 العامة .

وصف المادة

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

الاستعمالات

يستعمل سيكافلور® - ٢٦٣ إس إل للحصول على أرضيات ذاتية التسوية على الأرضيات الصناعية المعرضة للأحمال القليلة نسبياً مثل :

- أرضيات المخازن والعبارات وأماكن انتظار السيارات والجرارات وورش الصيانة .
- الأرضيات الصناعية كمصانع الأغذية وثلاجات التبريد .
- مناطق التشغيل الجاف والمبتل .

المميزات

- سهولة وسرعة في التطبيق .
- خالي من المذيبات ولا يشكل خطورة من الحرائق .
- قسوة ترابط عالية مع الأسطح الخشبية .
- قوة ضغط عالية ويمكن تطبيقه بدون فواصل .
- يحمل كثافات للمياه والسوائل .
- مقاومة عالية للكيمياويات وسهل التنظيف .

التطبيق والاستخدام**التطبيق:**

يتم دهان طبقة تحضيرية بمعدل ٠٠٠,٥ كجم / م² من مادة سيكا فلور® ١٦١ في كل الحالات ويتم تطبيق المادة حسب الغرض والسمك المطلوب (لا يقل عن ١.٥ مم) وينصح الرجوع إلى النشرة الأنجلizية .

الخط:

- أولاً قلب مركب أ جيداً قبل الخلط ثم أضاف مركب ب وقلب الخليط ميكانيكيًا لمدة ٢ : ٣ دقائق للحصول على خليط متوازن
- ثم أضاف مركب ج تدريجياً أثناء الخلط واخلط لمدة ٣ دقائق إضافية بسرعة بطيئة .