

Sika Floor® - 161

سيكا فلور® - ١٦١

وصف المادة

دهان برايمر من مركبين منخفض اللزوجة أساسه راتنج الإيبوكسي .

الإستعمالات

- يستعمل كبرايمر ومادة رابطة على الآتي :
- الخرسانة والحجارة الطبيعية والمونة الإيبوكسية .
- المونة الأسمنتية ، البياض ، أسمنت الأسبستوس .
- دهان الأرضيات الإيبوكسية الذاتي التسوية ومون الإصلاح الإيبوكسية .

المميزات

- تغلف وتشرّب جيد مع قوة التصاق عالية .
- سهل الإستخدام ويمكن إستعماله في درجات حرارة منخفضة حتى +١٠ م° .

التطبيق والإستخدام

التغطية :

- طبقة دهان برايمر : مركب أ : ب = ٢ : ١ بالحجم أو بالوزن معدل الاستهلاك ٠,٢ - ٠,٥ كجم/م^٢ تبعاً لظروف السطح.

تحضير السطح :

- يجب أن تكون الأسطح نظيفة وخالية من الزيوت والشحوم ، وأى لباتى أسمنت أو أى جزيئات حرة ويجب إزالة أى طبقات غير متماسكة أو أى مادة غريبة ميكانيكياً
- ويجب أن تكون قوة الشد للسطح على الأقل ١,٥ ن / مم^٢ .

الخلط :

- بخلط مركب أ في وعاء نظيف ثم أضف مركب ب مع التقليب ميكانيكياً لمدة ٣ دقائق على الأقل . إنتظر بعد الخلط لمدة دقيقتان لتسمح للهواء بالخروج .

التطبيق :

- يتم دهان المادة على السطح وتوزيعها بالتساوى بإستخدام الرولة أو الفرشاة .

البيانات الفنية

أصفر شفاف	اللون
مركب (أ) ١,٦ كجم / لتر ، مركب (ب) ١,٠ كجم / لتر	الكثافة (20°م)
المجموعة (أ + ب) ١٥ كجم	التعبئة
١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة	الصلاحية
في مكان جاف بين +5°م و +30°م	التخزين

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة في 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 طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .
- 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