

إيبوكسى منخفض اللزوجة
خالى من المذيبات

البيانات الفنية	
اللـسـون	أصفر شفاف
الكثافة (٢٠°م)	مركب (أ) ١,٦ كجم / لتر مركب (ب) ١,٠ كجم / لتر
التعبئة	المجموعة (أ + ب) ١٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة
التخزين	فى مكان جاف بـ ١٠°م + ٣٠°م

وصف المادة

دهان بربايمر من مركبين منخفض اللزوجة أساسه راتنج الإيبوكسى .

الإستعمالات

يستعمل كربايمر ومادة رابطة على الآتى :

- الخرسانة والحجارة الطبيعية والمونة الإيبوكسية .
- المونة الأسمنتية ، البياض ، أسمنت الأسبستوس .
- دهان الأرضيات الإيبوكسية الذاتى التسوية ومون الإصلاح الإيبوكسية .

المميزات

- تغلغل وتشرب جيد مع قوة التصاق عالية .
- سهل الإستخدام ويمكن إستعماله فى درجات حرارة منخفضة حتى ١٠°م .

التطبيق والإستخدام

التغطية :

■ طبقة دهان بربايمر :

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 لبانى أسمنت أو أى جزينات 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 .

الخطأ :

■ يخلط مركب أ فى وعاء نظيف ثم أضف مركب ب مع التقليب ميكانيكياً لمدة ٣ دقائق على الأقل .
انتظر بعد الخلط لمدة دقيقتان لتسمح للهواء بالخروج .

التطبيق :

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

تعليمات الأمان

■ البيئية : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياة أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

■ النقل : لا خطورة فى نقله .

إحتياطات

■ 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 الساندة .

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



النشرة الفنية