

دهان إيبوكسي يتغلغل الأسطح
غالق للمسام

البيانات الفنية	
اللون	لون العنبر الفاتح
الكثافة (٢٠°م)	١,٠ كجم / لتر
التعبئة	وحـدات ٤٠ كجم وحـدات ٣٢٠ كجم
الصلاحيـة	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج إذا تم التخزين بالطريقة الصحيحة
التخزين	فى مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس والصقيع

وصف المادة

سيكاجارد®- ٦١٩ دهان إيبوكسي راتنجى غالق للمسام من مركبين ذو لزوجة منخفضة مثل الماء . يمكن إستخدامه بالفرشاة (الرولة) الممسحة أو الرش على الخرسانة المتصلدة . حيث ينفذ الى البلاطات الخرسانية ليعطيها سطحاً أكثر صلادة وصلابة ويزيد من مقاومتها لنفاذ الرطوبة .

الإستعمالات

يمكن إستخدام سيكاجارد®- ٦١٩ فى غلق المسام وحماية أرضيات المخازن والورش والمنشآت الخرسانية المعرضة للظروف الجوية الشديدة وما يمثّلها .

المميزات

- سهل الخلط فالنسبة بين المركبين ١ : ١ .
- لزوجة منخفضة تسهل النفاذ والتغلغل الى أعماق كبيرة .
- يسهل تنظيف البلاطات الخرسانية ويقلل فرص جذب الغبار (التترب) .
- يزيد من المقاومة لأصلاح إذابة الجليد والكيماويات الضعيفة .
- يقاوم البنزين ، الكيروسين ، القلويات والأحماض والأملاح العضوية والغير عضوية ، البقع من التسييل .

التطبيق والإستخدام

التفطية :

- ٠,١ - ٠,٢٥ كجم / م^٢ معتمداً على حالة السطح

تحضير السطح :

- يجب أن تكون أسطح الخرسانة نظيفة وجافة وخالية من أى الزيوت و الشحوم لتسمح بالنفاذ العميق . وللحصول على أفضل النتائج يفضل تنظيف الأسطح بالمقشاة أو المكنسة الكهربائية لإزالة الغبار وبقياس البناء (السردش) قبل الإستخدام .

الخلط :

- سيكاجارد®- ٦١٩ هو منتج نسبة خلطه ١ : ١ .
- قلب كل مركب على حده جيداً ثم أضف كميات متساوية من (أ) و (ب) فى دلو نظيف واخلط بإستخدام خلّاط كهربى حتى تحصل على لون متجانس ، اترك الخليط ٤٥ دقيقة قبل الإستخدام (عند ٢٠°م) .

التطبيق :

- يتم التطبيق بانتظام بإستخدام الرولة أو الممسحة ، صب الخليط على المساحات المطلوب عملها وافردها بالتساوى ثم أضف طبقة أخرى على نفس المساحة بعد تشرب الطبقة الاولى تماماً .

توصيات هامة :

- لا تخفف سيكاجارد®- ٦١٩ ولا ينصح بالتطبيق فى درجة حرارة أقل من ٥°م
- الشك والتصلد الإبتدائى : تقريباً من ٢ : ٦ ساعات
- المشى بعد يوم واحد ، الاحمال الخفيفة بعد ٣ أيام
- التصلد والجفاف الكامل تقريباً من ٥ : ٧ يوم

إحتياطات :

- المركب يحتوى على راتنج إيبوكسي وأحماض أمينية لذا فهو سام قبل أن يجف وقابل للإشتعال لإحتوائه على مذيبات طيارة .

تعليمات الأمان

البيئة : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .

النقل : لا خطورة فى نقله .

إحتياطات

الأمن : 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 : مركب أ ، ب يعتبر سامين وهما منفصلين ولكن عند خلطهما يصنفوا على انهم مركب أو خليط غير سام طبقاً لقوانين الصحة والأمان السائدة .

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

الموقع الإلكتروني : www.Sika.com.eg

القاهرة: ت: ٠٢ / ٤٦١٠٠٧١٤ فاكس: ٠٢ / ٤٦١٠٠٧٥٩
الإسكندرية: ت: ٠٣ / ٤٢٤٤٦٠١ فاكس: ٠٣ / ٤٢٤٤٦٠٤