

Sika Latex ®

سيكا لاتكس ®

وصف المادة

سيكا لاتكس® عبارة عن مستحلب من ستايرين بيوتادين معدل .

الإستعمالات

- سيكا لاتكس® مستحلب عالي الجودة يزيد بفاعلية كفاءة المونة الأسمنتية في الأغراض الآتية :
- الأرضيات الأسمنتية .
- مونة الإصلاح المستعملة في الترميم وملء الفراغات .
- لصق السيراميك والبلاط .
- مونة ربط بين الخرسانة القديمة والجديدة .
- كمادة رابطة لمونة البياض .

المميزات

- قوة ترابط وتماسك عالية جداً .
- عزل ومقاومة الماء .
- تحسين المقاومة للكيماويات .
- لا يحدث لها تحلل في الظروف عالية الفلوية .
- تقليل الإنكماش و مونة جيدة .
- زيادة مقاومة البرى والإحتكاك .
- جاهزة للإستخدام ولا تسبب تآكل لحديد التسليح .

التطبيق والإستخدام

تحضير السطح :

- يجب أن تكون الأسطح سليمة ومتماسكة ومستوية وخالية من أى أجزاء سائبة وعالقة ، الأسطح المسامية يجب أن تغمر بالماء الى درجة التشبع مع الأخذ فى الإعتبار أن يكون السطح جافاً قبل التنفيذ .

الخلط :

- جزء واحد من سيكا لاتكس® مع جزء واحد من الماء جزء واحد من الأسمنت مع جزء واحد من الرمل الناعم المغسول .
- كل لتر من سيكا لاتكس® يغطى ٤ م^٢ تقريباً .
- نسبة خلط سيكا لاتكس مع المياه من ١ : ١ الى ٤ : ١ .

التطبيق :

- يتم تطبيق طبقة الربط بإستخدام فرشاة ذات شعر صلب لضمان تماسك المونة على السطح .
- يراعى عدم إستخدام سيكا لاتكس® كمادة ربط دون استخدام الاسمنت مع الرمل .

البيانات الفنية

أبيض	اللون
١,٠١ ± ٠,٠٢ كجم / لتر	الكثافة (٢٠م ^٣)
جراكن ٥ ، ٢٠ كجم براميل ٢٠٠ كجم	التعبئة
١٢ شهر من تاريخ الإنتاج فى العبوات الأصلية	الصلاحية
فى مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس	التخزين

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة فى مجارى المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- 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 طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة .
- النقل : لا خطورة فى 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