

إضافة للمونة عازلة للماء
ومادة ربط بأساس SBR

بيانات الفنية

التطبيقات

- يتم تطبيق طبقة الربط باستخدام فرشاة ذات شغف صلب لضمان تماشك المونتا على السطح .
 - يراعى عدم استخدام سيaka لاتكس® كمادة ربط دون استخدام الاسمنت مع الرمل .

تعليمات الأمان

البيئة: لا تخلص من المادة في مجاري المياه أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقانون المحلي .

النَّذَلُ : لَا خَطْوَرَةٌ فِي نَقَامِهِ .

الأمن : إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ واستشارة الطبيب دون تأخير.

السمية: غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان
السائدة

وصف المادة

سيكا لاتكس® عبارة عن مستحلب من ستايرين بيو تادين معدل .

الاستعمالات

- سيكا لاكس® مستحلب على الجودة بزيادة فاعلية كفاءة الموننة الأسمنتية في الأغراض الآتية :
 - الأرضيات الآمنة منتهية .
 - موننة الإصلاح المستعملة في الترميم ولمى الفراغات .
 - لاصق سيراميك وال بلاط .
 - للأرضيات المقاومة للإحتكاك .
 - موننة ربط بين الخرسانة القديمة والجديدة .
 - كمادة رابطة لموننة البلاط .

الممئات

- نقطة ترابط وتماسك عالية جداً.
 - نقايل الإنكماش و مونية جيدة.
 - عزل و مقاومة الماء.
 - زيادة مقاومة البرى والإحتكاك.
 - تحسين المقاومة للكيماويات.
 - جاهاز لا يستخدم ولا يتسبّب بتآكل الحديد التسليح.
 - لأحدث لها تحلاف، الظروف عالية الفعلية.

التطبيق والاستخدام

تحضير السطح:

- يجب أن تكون الأسطح سلية ومتمسكة
ومستوية وخالية من أي أجزاء سائبة وأعلافة ،
الأسطح السامة يجب أن تغير بالماء إلى درجة
التشبع مع الأخذ في الاعتبار أن يكون السطح
حاذا قبل التنفيذ .

الخلط :

- جزء واحد من سيلاكتكس® مع جزء واحد من الماء جاء جزء واحد من الأسمنت مع جزء واحد من الرمل الناعم المسؤول .
 - كل لتر من سيلاكتكس® يغطي ٤ : ٥ م² تقريباً
 - نسبة خلط سيلاكتكس مع المياه من ١ : ١ الى ١ : ٤