

# Sika Plug®

# سيكا بلج®

## وصف المادة

مونة اساسها أسمنتى بورتلاندى سريع التثك مانع لنفاذية الماء .

## الإستعمالات

تستعمل سيكا بلج® بعد الخلط بالماء لعمل مونة تعمل على منع التسرب للمياه بسرعة كبيرة وذلك لجميع الأسطح الخرسانية والمعدنية والخشبية وذات كفاءة فى مشاريع الصرف الصحى ومحطات المياه وحمامات السباحة والأنفاق .

## المميزات

- تتميز سيكا بلج® بالخواص التالية :
- سرعة شك فائقة مع التصاق قوى بالخرسانة والطوب .
- مقاومة عالية لمحتويات مياه الصرف .
- للإستخدام الرأسى والأفقى وكذلك الأماكن الداخلية والخارجية .

## التطبيق والإستخدام

### الجرعة :

■ يخلط بالماء للحصول على القوام المطلوب مع مراعاة أقصى نسبة لمياه الخلط ١ : ٤ مياه .

### الإستخدام :

- بعد الخلط مباشرة يتم ملء فتحة التسرب بالمادة المخلوطة . والنسبة للفتحات الكبيرة يتم عمل الفورم المناسبة .
- يتم الضغط على مكان التسرب بالمادة بإستخدام القفاز المطاطى حتى يتوقف التسرب تماماً .

## البيانات الفنية

اللون	رمادى
الكثافة (م <sup>٣</sup> )	١,٧ كجم / لتر
التعبئة	أكياس ١ ، ٥ كجم شكاير ٢٥ كجم
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الإنتاج فى العبوات الأصلية
التخزين	فى مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس

## تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة فى 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 فى نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / ٠٢ فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢  
الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / ٠٣ فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣  
الموقع الإلكتروني : egypt.sika.com