

مونة اساسها أسمنتي بورتلاندي سريع الشك مانع لنفاذية الماء.

01

التوصيف

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

02

الإستعمالات

- سرعة شك فائقة مع إتصاق قوى بالخرسانة والطوب.
- مقاومة عالية لمحتويات مياه الصرف.
- للإستخدام الرأسي والأفقي وكذلك الأماكن الداخلية والخارجية.

03

المميزات

الجرعة

يخلط بالماء للحصول على القوام المطلوب مع مراعاة أقصى نسبة لمياه الخلط 1 كيو-بلج إلى 4 مياه.

04

التطبيق

الإستخدام

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

اللون	رمادي
الكثافة	1.7 كجم/لتر (20°م)
التعبئة	كيس: 5 كجم شيكارة: 25 كجم
الصلاحية	12 شهر من تاريخ الانتاج في العبوات الأصلية
التخزين	في مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس

05

البيانات الفنية

- **إحتياطات الأمان:** إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب الشطف بالماء الدافئ وإستشارة الطبيب دون تأخير.
- **السمية:** غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان السائدة.

06

تعليمات الأمان

للمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى نشرة البيانات الفنية المفصلة Q-PLUG باللغة الإنجليزية.

07

ملاحظات



(+2 02) 3824 20 02
info@qmc.com.eg

www.qmc.com.eg

قطعة رقم 240، إمتداد المنطقة الصناعية الثالثة،
6 أكتوبر، الجيزة 12566 مصر