

POLYCRETE DM 10

إضافة لزيادة قابلية التشغيل وتحسين المقاومة مع زيادة زمن شك الخرسانة

مجالات الاستخدام:

- يستخدم كإضافة عازلة للخرسانة والمونة في وحدات محطات مياه الشرب والمنشآت المائية عموماً كالكباري، والأنفاق، والقواعد الخرسانية، والبدرومات، وحمامات السباحة، والخزانات، ووحدات مياه الصرف الصحي، وقنوات ووحدات الري .

المميزات:

- يزيد قابلية تشغيل الخرسانة أو المونة، ويقلل نسبة مياه الخلط ويقلل مسامية الخرسانة، ويرفع قوتها المبكرة والنهائية.
- يعمل على إنتاج مونة وخرسانة غير منفذة للمياه ومقاومة للكيماويات والأملاح .
- متوافق مع جميع أنواع الأسمنت .
- تم إختباره بالمركز القومي للبحوث، وصالح للإستخدام لمشروعات مياه الشرب .
- حاصل على موافقة هيئة مياه الشرب والصرف الصحي .
- يبطئ الشك بزيادة الجرعات، ويعمل على توفير كمية الأسمنت .

المواصفات الفنية:

اللون	بني مصفر
القوام	سائل
الكثافة	١,١ جم / سم ^٣
نسبة الكلوريدات	صفر
الجرعة	٠,٢٥ الى ٠,٣٪ من وزن الأسمنت

طريقة الإستخدام:

- يضاف إلى مياة خلط الخرسانة بمعدل من ٠,٢٥ إلى ٠,٣٠% من وزن الأسمنت، كما يمكن إضافته إلى الخرسانة أثناء الخلط، ويجب عدم زيادة الجرعة عن النسبة المقررة .

العبوات:

٢٠ - ٢٠٠ - ١٠٠٠ كجم .

فترة التخزين:

عام في ظروف تخزين مناسبة وعبوات مغلقة .

إرشادات السلامة العامة:

- منتج مائي و غير قابل للإشتعال .
- يجب إستخدام النظارات الواقية والقفازات عند إستخدام المادة .
- يجب إرتداء قناع التنفس في الأماكن الضيقة .
- يجب عدم التدخين أو إستخدام أي شعلات مباشرة عند إستخدام المنتج .
- بعد التنفيذ يجب إزالة البقع من على الجلد بمنظف الأيدي أو الصابون والماء .
- في حالة إصابة العين، يجب غسل العين بكمية كبيرة من الماء وإستشارة الطبيب .
- في حالة الإبتلاع، أطلب المشورة الطبية .

الشركة تخلي مسؤوليتها عن النتائج في حالة عدم إتباع تعليمات التشغيل، سوء التطبيق أو التخزين.

لمزيد من التفاصيل.....القسم الفني في خدمة سيادتكم