

البيانات الفنية	
اللون	سائل بني
الكثافة ( م <sup>٢٠</sup> )	١,٠٩ ± ٠,٠٠٥ كجم / لتر
التعبئة	جراركن ٢٠,٥ كجم براميل ٢٢٠ كجم تتكات حسب الطلب
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الانتاج فى العبوات الأصلية
التخزين	فى مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس

### تعليمات الأمان

- البيئـة :** لا تسكب المادة فى مجارى المياة أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- النقل :** لا خطورة فى نقله .
- 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 .

### وصف المادة

إضافة سائلة للخرسانة تعمل كملدن على الكفاءة وكعامل لتقريب نفاذية الخرسانة . مطابق للمواصفات الأمريكية والبريطانية ASTM C 494-81 type A

### الإستعمالات

يستعمل بلاستوكريت® - إن فى الخرسانات الخاصة بالمنشآت الحاجزة للمياه مثل :

- حمامات السباحة .
- السدود والخزانات والقنوات .
- أعمال المجارى وأنفاق الصرف الصحى .

وحيث يتطلب الأمر إستعمال الخرسانة القليلة النفاذية والعازلة .

### المميزات

- يتميز بلاستوكريت® - إن بالخواص التالية :
- زيادة قابلية التشغيل دون زيادة محتوى الماء فى الخرسانة .
  - يسمح بالدمك بسهولة أكثر بما ينتج عنه خرسانة كثيفة قليلة المسامية .
  - زيادة قوة وعمر الخرسانة ( زيادة التحمل والمقاومة مع الزمن ) .
  - تقليل الإنكماش .
  - خالى من الكلوريدات ولا يتلف حديد التسليح .

### التطبيق والإستخدام

#### معدل الإستخدم :

- ٠,٥% بالوزن من الأسمنت .
- ويتوافق بلاستوكريت® - إن مع جميع أنواع الأسمنت البورتلاندى بما فيه S.R.C الأسمنت المقاوم للكبريتات .

#### الإستخدام :

- يضاف مباشرة الى ماء الخل قبل إضافتها للخلطة الخرسانية الجافة .