

اسمنت أساس

بورتلاندي مقاوم لأملح الكبريتات

SRC 42.5N



بورتلاندي مقاوم لأملاح الكبريتات

المنتج

هو منتج مصمم لضمان قوة تحمل أكبر في البيئات الغنية بالكبريت عن طريق التحكم بكمية العناصر الرئيسية، معتمد على تكنولوجيا الاسمنت المستدامة تتم عمليات إنتاجه بنسب مطابقة لمواصفات الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس SASO-GSO 1914/2009 (E) Type V

المواصفات

المعيار القياسي	بورتلاندي مقاوم	العامل الفيزيائي
غير متوفر	26.36	الصلابة خلال 3 أيام (MPA)
غير متوفر	37.05	الصلابة خلال 7 أيام (MPA)
على الأقل 42.50 MPA	52.60	الصلابة خلال ٢٨ يوم (MPA)
على الأقل 45 دقيقة	194	زمن الشك الأولي (دقائق)
غير متوفر	263	زمن الشك النهائي (دقائق)

أساس

التطبيقات

01 أنابيب الصرف الصحي.

02 السدود، وقنوات المياه.

03 يستخدم للأوتاد أو أساسات الهياكل الخرسانية تحت الأرض والخرسانة مسبقة الصب

الخصائص

مقاومة عالية للكبريتات

مناسب لمجموعة واسعة من فئات الخرسانة مع التركيز على العناصر ذات المقاومة العالية

متوافق مع الإضافات المحسنة، مثل مركبات المحتوى الهوائي، ومحسنات التشغيل

شروط الاستخدام

جميع الخلطات التي تحتوي على الاسمنت المقاوم للكبريتات يجب أن تستخدم بشكل محدد وواضح من قبل مستخدم الخلطة وذلك للحصول على الأداء الأمثل

جودة التشطيب النهائي لهذه المادة تعتمد على جودة اليد العاملة المستخدمة واستخدام المادة بحسب التوصيف المطلوب لها

يجب أن يكون محتوى الاسمنت صحيح ونسبة الماء إلى الاسمنت ضمن الحد الأدنى بما يتناسب مع عملية صب الخرسانة وذلك من خلال المعالجة المناسبة والفعالة أثناء عملية الصب

نبتكر .. لبناء غد أفضل



@Alsafwacement

www.safwacc.com