



فلوكريت اس بي 100

Flocrete SP100

إضافة ملدننة للخرسانة تقلل نسبة المياه ذات فعالية عالية

الخصائص الفنية عند 25 درجة مئوية	
سائل بني	اللون
1- درجة متوية	درجة التجمد
0.02 ± 1.21	الكثافة النوعية
لا يوجد	محتوى الكلوريد BS 5075
أقل من 2 % الزيادة بالمحتوى الهوائي في الخلطة الخرسانية مقارنة بالخلطة المعيارية.	محتوى الهواء

طريقة الاستعمال

يجب أن يضاف فلوكريت اس بي 100 مع ماء الخلط للحصول على الأداء المطلوب.

يجب استخدام جهاز آلي لإضافة الكمية الصحيحة من فلوكريت اس بي 100 للخلطة الخرسانية.

الجرعة

الجرعة الإرشادية لفلاوكريت اس بي 100 هي 1.0 - 2.8 لتر لكل 100 كغم من المحتوى الاسمنتى في الخلطة بما يشمل GGBFS و PFA أو المايكروسيلىكا.

يجب إجراء تجارب مماثلة نموذجية للحصول على الجرعة الصحيحة من فلوكريت اس بي 100 للحصول على متطلبات الأداء باستخدام مواد وظروف محيطة في الاستخدام الواقعي.

تأثير استخدام الجرعة المفرطة

استخدام جرعة مفرطة من فلوكريت اس بي 100 يؤدي إلى:

- زيادة ملحوظة في زمن شك الخلطة الخرسانية.
- زيادة عالية في قابلية التشغيل للخرسانة.

لن تتأثر المقاومة القصوى للاجهاد بشكل سلبي ولكن بصورة عامة سترداد بشرط أن يتم ايناع الخلطة الخرسانية بشكل صحيح.

الوصف

فلوكريت اس بي 100 ممبع سائل عالي الأداء مجهز من بوليمرات مختارة مخصصة لجعل المحتوى المائي للخلطة الخرسانية يعمل بفعالية أكبر. هذه الفعالية تستخدم في الخلطات الخرسانية عالية المقاومة لتحسين قابلية التشغيل وزيادة المقاومة القصوى للاجهادات بنفس المحتوى الاسمنتى أو تقليل محتوى الاسمنت في الخلطة الخرسانية عند ثبات متطلبات الاجهاد والشاغلية للخلطة الخرسانية.

التطبيقات

- الخلطات الخرسانية عالية المقاومة.
- قدرته على تحسين تماسك وترتبط الخلطة الخرسانية يجعله مناسباً للاستخدام في خلطات صب الكتل الخرسانية والركائز.
- إنتاج خرسانة بكفاءة عالية وديمومة أطول بتقليل النفاذية للماء.

الميزات

- يسهل إنتاج خرسانة عالية المقاومة بنفس المحتوى الاسمنتى.
- تحسين قابلية التشغيل مما يقلل من مشاكل الصب وهز (رج) الخلطة الخرسانية.
- التوفير بكمية الاسمنت بدون التأثير على مقاومة الخرسانة للاجهادات.
- التقليل من مشاكل الانفصال الحبيبي والنزف بتحسين التماسك والترابط بين مكونات الخلطة الخرسانية.
- إطالة عمر الخرسانة نتيجة لتقليل النفاذية ونسبة الماء إلى الاسمنت.

التوافق

يستخدمن فلوكريت اس بي 100 مع جميع أنواع الاسمنت البورتلاندي والمواد البديلة للأسمنت. فلوكريت اس بي 100 متوافق مع بقية مضادات شركة DCP المستخدمة في نفس الخلطة الخرسانية. عند استخدام أكثر من مضاف في الخلطة، يجب أن تضاف إلى الخلطة الخرسانية بشكل منفصل.

المعايير والمقاييس

فلوكريت اس بي 100 مطابق للمواصفة الأوروبية BS EN 934-2:1998 والمواصفة الأمريكية ASTM C494 نوع G.

فلوكريت اس بي 100

Flocrete SP100

الاشتعال

فلوكريت اس بي 100 مادة غير قابلة للاشتعال.

المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تشمل على:

- المضافات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوات ومواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد الأساس والمواد الرابطة
- لواصق وروابط البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

زمن شك الخرسانة

على الرغم من أن زمن التصلب يعتمد على جرعة فلوكريت اس بي 100 ولكن يجب الأخذ بالاعتبار العوامل التالية:

- تباطؤ التصلب مع تقليل محتوى ثلاثي ألومنيوم الكالسيوم في الاسمنت.
- انخفاض درجة الحرارة يؤخر التصلب.
- نوع الاسمنت SRC يعطي تباطؤ أكبر من الاسمنت الاعتيادي.
- استخدام أكثر من نوع من المضافات في الخلطة الخرسانية قد يؤثر على زمن التصلب.
- يزداد زمن التباطؤ عند استخدام بدائل الاسمنت في الخلطة الخرسانية.

التنظيف

يغسل فلوكريت اس بي 100 بالماء البارد.

التعبئة

فلوكريت اس بي 100 متوفر بعبوات 25 لتر وبراميل 210 لتر أو بكينيات تجهيز ضخمة بحجم 1000 لتر.

التخزين

فلوكريت اس بي 100 صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الانتاج مع مراعاة ضرورة تخزينه على درجة حرارة تتراوح بين 2 و 50 درجة مئوية.

تجنب استخدام المنتج في حال لم تتحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

تحذيرات

الصحة والسلامة العامة

لا يصنف منتج فلوكريت اس بي 100 على أنه مادة خطيرة إنما يجب أن لا يلامس الجلد والعين.

في حال التلامس العرضي مع العين تغسل بكمية وافرة من الماء وتطلب استشارة طبية فوراً إذا لزم الأمر.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج. ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات. فإن شركة DCP تخلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خلص أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.