



فلوكريت إس بي 124

Flocrete SP124

ملاط خرسانية و مقلل محتوى مائي ذو فاعلية عالية للخرسانة عالية القوة

الوصف

المواصفات الفنية بدرجة حرارة 25 درجة منوية:

سائل بني	اللون
1- درجة منوية	درجة الانجماد
0.02 ± 1.23	الكتافة النوعية
لا يوجد	محتوى الكلوريد
اقل من 2% في الجرعة العادي	BS 5075 محتوى الهواء

طريقة الاستخدام

يجب ان يضاف فلوكريت إس بي 124 مع الثالث الاخير من ماء الخلط للحصول على الاداء المطلوب.

يجب استخدام جهاز آلي لاضافة الكمية الصحيحة من فلوكريت إس بي 124 للخلطة الخرسانية.

الجرعة

الجرعة الارشادية لفلوكريت إس بي 124 هي 1.0 - 2.5 لتر لكل 100 كيلوغرام من المحتوى الاسمنتى في الخلطة بما يشمل GGBFS و PFA و المايكروسيلىكا.

يجب عمل تجارب ممتلة نموذجية للحصول على الجرعة الصحيحة من فلوكريت إس بي 124 للحصول على متطلبات الاداء باستخدام مواد وظروف محبيطة في الاستخدام الواقعى.

تأثير استخدام الجرعة المفرطة

استخدام جرعة مفرطة من فلوكريت إس بي 124 يؤدي الى:

- زيادة ملحوظة في زمن شك للخلطة الخرسانية
- زيادة عالية في قابلية التشغيل للخرسانة

المقاومة القصوى للجهاد لن تتأثر بشكل سلبي ولكن بصورة عامة ستزداد بشرط ان يتم الارتفاع بشكل صحيح.

فلوكريت إس بي 124 مضاد خرساني سائل مجهز من بوليمرات مختارة مخصصة لجعل المحتوى المائي للخلطة الخرسانية يعمل بشكل مؤثر اكبر، هذا التأثير يستخدم لزيادة قابلية التشغيل وزيادة المقاومة القصوى للاجهادات بنفس المحتوى الاسمنتى او تقليل محتوى الاسمنت في الخلطة الخرسانية عند ثبات متطلبات الاجهاد والشاغلية للخلطة الخرسانية.

التطبيقات

- زيادة قابلية التشغيل للخرسانة.
- لزيادة المقاومة القصوى للاجهادات بتقليل متطلبات الماء في الخلطة الخرسانية.
- لانتاج خرسانة بكفاءة عالية و ديمومة اطول بتقليل النفاذية للماء والغازات.

الميزات

- تحسين قابلية التشغيل يقال من مشاكل الصب والضغط.
- مقاومة أعلى للاجهادات بنفس المحتوى الاسمنتى.
- تقليل مشاكل الانفصال الحبيبي بتحسين التماسك والترابط بين مكونات الخلطة الخرسانية.
- التوفير بكمية الاسمنت بدون التأثير على مقاومة الخرسانة للاجهادات.
- خرسانة اطول عمرا نتيجة لتقليل النفاذية ونسبة الماء الى الاسمنت.

التوافق

فلوكريت إس بي 124 يستخدم مع جميع انواع الاسمنت البورتلاندي والمواد البديلة للاسمنت، فلوكريت إس بي 124 متوافق مع بقية مضادات شركة DCP المستخدمة في نفس الخلطة الخرسانية.

عند استخدام اكتر من مضاد في الخلطة يجب ان تضاف الى الخلطة الخرسانية بشكل منفصل.

المعايير والمقاييس

فلوكريت إس بي 124 مطابق للمواصفة الامريكية ASTM C494 نوع G والمواصفات الاوروبية BS EN 934-2 جدول 11.1 و 11.2

فلوكريت إس بي 124

Flocrete SP124

المزيد من منتجات شركة DCP

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

- المضادات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجرارات و مواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للقوابض ومواد ملي الفوائل
- المواد العازلة لتنزيف المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصق وروبات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الإنسانية

زمن شك الخرسانة

على الرغم من ان زمن التصلب يعتمد على حرارة فلوكريت إس بي 124 ولكن يجب الاخذ بنظر الاعتبار العوامل التالية:

- تباطؤ التصلب مع تقليل محتوى ثلاثي الومينات الكلسيوم في الاسمنت.
- انخفاض درجة الحرارة يؤخر التصلب.
- نوع الاسمنت SRC يعطي تباطؤ اكبر من الاسمنت الاعتيادي.
- زمن التباطؤ يزداد عند استخدام بدائل الاسمنت في الخلطة الخرسانية.

التنظيف

يغسل فلوكريت إس بي 124 بماء اعتيادي بارد.

العبوات

فلوكريت إس بي 124 متوفّر بشكل براميل بحجم 210 لتر او بكميات تجهيز ضخمة بحجم 1000 لتر.

التخزين

مدة صلاحية فلوكريت إس بي 124 هي 12 شهرًأ عند التخزين بدرجة حرارة تتراوح بين 2 و 50 درجة مئوية.

في حالة تجاوز هذه المحددات يجب الاتصال بالمركز التقني لشركة DCP للنصيحة.

تحذيرات

الصحة و السلامة العامة

فلوكريت إس بي 124 لا يصنف بأنه مادة سامة ولكن يجب ان لا يلامس العين والجلد.

في حالة ملامسة العين يجب غسل العين بماء نقي ومراجعة الطبيب باسرع وقت.

للمعلومات اكثر يرجى مراجعة ورقة الصحة وسلامة المرفقة.

الاشتعال

فلوكريت إس بي 124 غير قابل للاشتعال.

ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لنتأكد من صحة ودقة كافة 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 DCP مسؤليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خلل أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتها سواء أكانت لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.

