



# فلوكريت اس بي 95

## Flocrete SP95

إضافة ملنة للخرسانة تقلل نسبة المياه مع المحافظة على قابلية الخرسانة للتشغيل

الخصائص الفنية عند 25 درجة مئوية	
سائل بني	اللون
2 درجة مئوية	درجة التجمد
0.03 ± 1.19	الكتافة النوعية
لا يوجد	محتوى الكلوريد
أقل من 2 % الزيادة بالمحتوى الهوائي في الخلطة الخرسانية مقارنة بالخلطة المعيارية.	محتوى الهواء

### المعايير والمقاييس

فلوكريت اس بي 95 مطابق للمواصفة الأمريكية ASTM C494 نوع B و G اعتماداً على الجرعة.

### طريقة الاستعمال

يجب أن يضاف فلوكريلت اس بي 95 مع ماء الخلط للحصول على الأداء المطلوب.

يجب استخدام جهاز ألى لاضافة الكمية الصحيحة من فلوكريلت اس بي 95 للخلطة الخرسانية.

### الجرعة

الجرعة الارشادية لفوكريت اس بي 95 هي 0.9 - 3.0 لتر لكل 100 كغم من المحتوى الاسمنتى في الخلطة بما يشمل GGBFS و PFA أو المايكروسيلايكا.

### تأثير استخدام الجرعة المفرطة

استخدام جرعة مفرطة من فلوكريلت اس بي 95 يؤدي إلى:

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

لن تتأثر المقاومة القصوى للجهاد بشكل سلبي ولكن بصورة عامة ستزداد بشرط أن يتم إيقاع الخلطة الخرسانية بشكل صحيح.

### الوصف

فلوكريت اس بي 95 مجهز من بوليمرات مختارة مخصصة لجعل المحتوى المائي للخلطة الخرسانية يعمل بفعالية أكبر. هذه الفعالية تستخدم لتحسين قابلية التشغيل وزيادة المقاومة القصوى للجهادات بنفس المحتوى الاسمنتى أو تقليل محتوى الاسمنت في الخلطة الخرسانية عند ثبات متطلبات الاجهاد والشاغلية للخلطة الخرسانية.

يحافظ فلوكريلت اس بي 95 على قابلية الخرسانة للتشغيل بشكل كبير مما يساعد بنقل الخرسانة لمسافات طويلة وفي الأجزاء الحارة وهو مناسب بشكل رئيسي للخلطات الخرسانية سابقة التمهيز.

### التطبيقات

- في الخلطات الخرسانية التي تحتاج النقل لمسافات طويلة وفي الأجزاء الحارة.
- في الخلطات الخرسانية التي تتطلب المحافظة على قابلية تشغيل عالية وتتأخر في أزمنة الشك.
- لانتعاج خرسانة بكفاءة عالية وديمومة أطول بتقليل النفاذية للماء.

### الميزات

- يسهم بإنتاج خرسانة عالية المقاومة بنفس المحتوى الاسمنتى.
- التقليل من مشاكل الانفصال الحببى بتحسين التماسك والترابط بين مكونات الخلطة الخرسانية.
- المحافظة على خصائص تهدل ممتازة.
- تحسين قابلية التشغيل مما يقلل من مشاكل الصب وهز (رج) الخلطة الخرسانية.
- يمكن تجنب الوصلات الباردة بزيادة زمن الشك الابتدائي والنهائى.
- ال توفير بكمية الاسمنت بدون التأثير على مقاومة الخرسانة للجهادات.
- إطالة عمر الخرسانة نتيجة لتقليل النفاذية بشكل كبير.
- يقلل من الانكماس فى الخرسانة فى مرحلة التصلب.

### التوافق

يستخدم فلوكريلت اس بي 95 مع جميع أنواع الاسمنت البورتلاندى والمواد البديلة للأسمنت. فلوكريلت اس بي 95 متوافق مع بقية مضادات شركة DCP المستخدمة في نفس الخلطة الخرسانية. عند استخدام أكثر من مضاد في الخلطة، يجب أن تضاف إلى الخلطة الخرسانية بشكل منفصل.

# فلوكريت اس بي 95 Flocrete SP95

## زمن شك الخرسانة

على الرغم من أن زمن التصلب يعتمد على جرعة فلوكريت اس بي 95 ولكن يجب الأخذ بالاعتبار العوامل التالية:

- تباطؤ التصلب مع تقليل محتوى ثلاثي الومينات الكلسيوم 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 95 مباشرة بالماء البارد.

## التعبة

فلوكريت اس بي 95 متوفّر بعبوات 25 لتر وبراميل 210 لتر أو بكميات تجهيز ضخمة بحجم 1000 لتر.

## التخزين

فلوكريت اس بي 95 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 95 على أنه مادة خطرة إنما يجب أن لا يلامس الجلد والعين. في حال التلامس العرضي مع العين تغسل بكمية وافرة من الماء وتحتاج استشارة طبية فوراً إذا لزم الأمر.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

## الاشتعال

فلوكريت اس بي 95 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
- الجراوتر ومواد زراعية قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التقطيعية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجن (الماستيك) للفواصل ومواد ملي الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصق وروابط البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

دي سي بي السعودية  
المنطقة الصناعية السلي  
الرياض - السعودية

info.ksa@dcp-int.com

## 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 تخلّي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خصم أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتها سواء أكانت لم تكن بناء على نصيحة أو موافقة أو توصية من قبلنا.

[www.dcp-int.com](http://www.dcp-int.com)

