



هايربلاست بي سي 200

Hyperplast PC200

مبيع خرسانة عالي الأداء

الوصف

هايربلاست بي سي 200 مبيع عالي الأداء يتكون بشكل أساسى من بوليمرات البولى كاربوكسيليك ذات السلسلة الطويلة ومصمم خصيصاً لزيادة فعالية المحتوى المائي في الخلطة بشكل كبير . يمكن استغلال هذا التأثير الإيجابي لهایربلاست بي سي 200 في إنتاج الخرسانة ذات المقاومة العالية والخلطات الخرسانية عالية الجریان بهدف تحقيق الديمومة والأداء الأمثل لهذه الخلطات.

الجرعة

الخصائص الفنية عند 25 درجة مئوية	
سائل بني	اللون
0.02 ± 1.04	الكتافة النوعية
1- درجة مئوية	نقطة التجمد
> 2% هواء اضافي يتم ادخاله عند الجرعة العادلة	الهواء المدخل

يضاف هایربلاست بي سي 200 بجرعة تتراوح ما بين 0.4 - 2.4 لتر لكل 100 كغم من المواد الإسمنتية بما في ذلك PFA, GGBFS, والمايكروسيليكا. على أن تحدد الجرعة المثالية لهایربلاست بي سي 200 بناء على مجموعة من الخلطات التجريبية التي تحاكي درجة الأداء المطلوبة للخلطة على أرض الواقع.

تأثير الجرعة الزائدة

- الجرعة الزائدة من هایربلاست بي سي 200 قد تسبب التالي:
- تأخير ملحوظ في زمن الشك (الزمن اللازم لتصلب الخلطة).
 - زيادة في تشغيلية الخلطة.

القوة القصوى للخرسانة لن تتأثر سلبا، بل ستزداد بشكل عام اذا تم ابعاد الخرسانة بشكل ملائم.

التنظيف

يمكن غسل هایربلاست بي سي 200 مباشرة بالماء البارد.

التبعة

هایربلاست بي سي 200 متوفّر بعبوات 25 لتر وبراميل 210 لتر و خزانات 1000 لتر.

التخزين

منتج هایربلاست بي سي 200 صالح لمدة 12 شهرا من تاريخ الإنتاج مع مراعاة ضرورة تخزينه على درجة حرارة تتراوح ما بين 2 و 50 درجة مئوية.

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

- ### الاستخدامات
- إنتاج خرسانة عالية الأداء و عالية المقاومة.
 - المنشآت ذات التسلیح المكثف.
 - الخرسانة مسبقة الصب.
 - تماسك أفضل، مما يساعد على الاستخدام في الصبات الخرسانية الضخمة.
 - الخرسانة ذاتية الدمك.

الميزات

- تحقيق الاستغلال الأمثل لمحتوى الإسمنت في الخلطة.
- إنتاج خرسانة ذات كثافة عالية و غير نافذة من خلال تقليل كمية الماء.
- تحسين مقاومة الخلطة للانكماش والتزحف.
- تقليل مشاكل الانفصال الحبيبي والنزف المائي عن طريق تحسين تماسك الخلطة.
- رفع مقاومة الانضغاط المبكرة والقصوى للخلطة.
- إنتاج خرسانة أكثر ديمومة ومقاومة للظروف الجوية القاسية من خلال تقليل النفاذية.

التوافق

يمكن استخدام هایربلاست بي سي 200 مع جميع أنواع الإسمنت البورتلاندي والمواد البديلة للإسمنت. يحظر استخدام هایربلاست بي سي 200 مع أي مواد مضافة أخرى إلا بعد موافقة القسم التقني في شركة DCP على ذلك.

المعايير والمقاييس

هایربلاست بي سي 200 مطابق للمواصفة الأمريكية ASTM C494 نوع G

طريقة الاستعمال

لتحقيق أفضل النتائج، يضاف هایربلاست بي سي 200 إلى الخلطة الخرسانية مع ماء الخلط ، ويلزم استخدام موزع آلي لضمان توزيع الكميات الصحيحة من هایربلاست بي سي 200 على الخلطات الخرسانية.

دي سي بي السعودية

مكاتب الرياض:

مخرج 9، الإزدهار، بجانب محطة إي سي دي لاكو

مكاتب جدة:

مركز المناكري التجاري برج سي

هایبر بلاست بی سی 200

Hyperplast PC200

المزيد من منتجات شركة DCP

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

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

تحذيرات

الصحة و السلامة العامة

لا يصنف منتج هایبر بلاست بی سی 200 على أنه مادة خطرة. إنما لا يجب أن يلامس الجلد والعين. في حال التلامس مع العين تغسل بكمية وافرة من الماء وتطلب استشارة طبية فوراً إذا استدعى الأمر ذلك.

لمزيد من المعلومات، راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

الاشتعال

هایبر بلاست بی سی 200 مادة غير قابلة للاشتعال.

دی سی بی السعووودية
مکانی الریاض:
مخرج 9. الإزدھار، بجانب محطة إی سی دیلکو
مکانی جدة:
مرکز الحنکاکی التجاری، برج سی

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.

