

كيم فلو SN2008

اضافه للخرسانه ملدن قوي ومخفض لمحتوي الماء

الوصف العام

اضافه للخرسانه كملدن قوي يزيد قابلية التشغيل والانسيابية للخرسانه و يخفض محتوى الماء ويحسن سرعة التصلد و يزيد الاجهادات المبكرة و العاليه وينتج خرسانه عالية الجودة و ذاتية الدمك خاصه في الاجواء الحارة و مطابقه للمواصفات الامريكيه.

ASTM C 494 type G,F

الإستخدامات

- الخرسانه سابقة الاجهاد.
- الخرسانه سابقة الصب و التي تتطلب سرعة فك الفورم و الشدات .
- الكباري و الكوابيل .
- العناصر الخرسانيه النحيفه ذات التسليح الكثيف .

المزايا

- زيادة قابلية التشغيل دون زيادة محتوى الماء (خفض الماء بنسبة تنصل الي 20%) زيادة سرعة التصلد بعد الشك .
- زيادة ملحوظه في الاجهادات المبكرة والنهائيه .
- تحسين السطح النهائي للخرسانه .
- تقليل الانكماش و الزحف .
- خالي من الكلوريدات و لايتلف حديد التسليح .

الموصفات الفنية

اللون	بني
محتوى النترات والكلوريدات	لا يوجد
الكثافه النوعيه	1.2 ± 0.01 عند 20 °م
اساس التركيب	نفتالين فورمالين سلفونات

التطبيق و تعليمات الإستخدام

- الجرعه (0.8 - 3%) بالوزن من الاسمنت .
- يتحدد معدل الجرعه بدقه حسب التأثير المطلوب ونوعيه الاسمنت والركام ونسبة الماء للاسمنت ودرجة الحرارة المحيطه ونوصي بعمل تجارب خليط لتحديد الجرعه .

- الماده تتوافق مع جميع انواع الاسمنت البورتلاندي بما فيها الاسمنت المقاوم للكبريتات .
- تضاف الماده الي ماء الخلط قبل اضافته للركام أو منفصله للخرسانه الجاهزه قبل التفريغ مع اضافه 7 دقائق اضافيه للخلط .
- الزياده الغير مقصوده في الجرعه تتسبب في زياده تأخير الشك الابتدائي دون زياده كمية الهواء المحبوس .

العبوات:

جراكن 25 كجم , براميل 220 كجم وتنكات 1000كجم.
التخزين و الصلاحيه:
اتنتا عشر شهرا من تاريخ الانتاج داخل عبواتها الاصليه المغلقه في ظروف التخزين المناسبه

تعليمات الأمن والصحة:

- يراعى استخدام الملابس الواقية أثناء الاستخدام (القفازات والنظارات الواقية)
- يراعى التهوية المناسبة في الأماكن المغلقة.
- يجب عدم تواجد أي مواد تساعد على الاشتعال.
- يجب عدم التخلص من بقايا المواد في المجارى والمصارف المائية او التربة.
- يجب التخلص من بقايا المواد طبقا لقوانين البيئه المعمول بها في ج .م.ع.
- لا خطورة أثناء النقل.

معلومات إضافية

- لمزيد من المعلومات والتفاصيل يرجى الاتصال بالمكتب الفني للشركة.
- المعلومات الواردة بالنشرة الفنية صحيحة على حسب أقصى معرفة للشركة والمواد صالحة تماما للأغراض المعلن عنها.
- الشركة لا تضمن النتائج المترتبة على استخدام المواد إلا إذا تم تطبيقها تبعا لطريقة وظروف الاستخدام الموضحة بالنشرات.
- الشركة تضمن العبوات من حيث النوعية والمكونات فقط.
- لشركة بروكيم الحق في أى وقت أن تقوم باجراء التعديلات على النشرات الفنية و المواصفات لمنتجاتها
- كافة المعاملات مع عملاء الشركة التي يتم اجرائها يسرى عليها شروط الشركة في البيع و الاستلام
- على عملاء الشركة التقيد بكل المعلومات الفنية و أسلوب التطبيق الواردة في النشرات الفنية سواء الأصول أو صور النشرات و التي تسلم لعملاء الشركة بناء على طلبهم