

POLYPLAST ND

إضافة للخرسانة (بلاستيسيزر عالي القوة)

المواصفات العامة:

- سائل بني أساسه ليجنوسلفونات عالي النقاء والميلامين ولدائن أخرى .
- مخفض للإنكماش، لا يحوي أي كلوريدات .
- يقلل نسبة مياه الخلط مع تأخير زمن الشك .
- يحسن الخواص الميكانيكية للخرسانة ومناسب لضخ الخرسانة ميكانيكياً .

مميزات الإستخدام:

- يقلل إحتمال الإنفصال الحبيبي للخرسانة .
- يزيد مقاومة الضغط و قابلية التشغيل ويحسن الخواص الميكانيكية للخرسانة .
- يحسن من عدم نفاذية الخرسانة للمياه .

المواصفات الفنية:

عند ٢٥ درجة مئوية

طبقاً للمواصفات الأمريكية (ASTM - C494 TYPE B & D)

اللون	بني مصفر
القوام	سائل
الكثافة	١,١٥ جم / سم ^٣
نسبة الكلوريدات	صفر
الجرعة	٠,٢٠ ~ ٠,٩ % من وزن الأسمنت

الجرعة:

- الجرعة العادية من ٠,٢ - ٠,٩ ٪ من وزن الأسمنت تعتمد على خواص الخرسانة المطلوبة من حيث قابلية التشغيل، ومقاومة الخرسانة لإجهاد الضغط .
- يمكن زيادة الجرعة حتى ١,٠ ٪ من وزن الأسمنت كحد أقصى لزيادة زمن الشك وقابلية التشغيل ورفع قوة الخرسانة بدرجات أعلى .
- تحدد الجرعة المناسبة للحصول على الخواص المطلوبة للخرسانة بعمل خلطات تجريبية بالموقع وإختبارها .

العبوات:

٢٠ - ٢٠٠ كجم .

فترة التخزين:

عام في ظروف تخزين مناسبة وعبوات مغلقة .

إرشادات السلامة العامة:

- منتج مائي و غير قابل للإشتعال .
- يجب استخدام النظارات الواقية والقفازات عند استخدام المادة .
- يجب إرتداء قناع التنفس في الأماكن الضيقة .
- يجب عدم التدخين أو استخدام أي شعلات مباشرة عند استخدام المنتج .
- بعد التنفيذ يجب إزالة البقع من على الجلد بمنظف الأيدي أو الصابون والماء .
- في حالة إصابة العين، يجب غسل العين بكمية كبيرة من الماء وإستشارة الطبيب .
- في حالة الإبتلاع، أطلب المشورة الطبية .

الشركة تخلي مسؤوليتها عن النتائج في حالة عدم إتباع تعليمات التشغيل، سوء التطبيق أو التخزين.

لمزيد من التفاصيل....القسم الفني في خدمة سيادتكم