

## POLYPLAST N

### إضافة لزيادة قابلية التشغيل وتحسين مقاومة الضغط للخرسانة

#### المواصفات العامة:

- سائل بني أساسه ليجنوسلفونات عالي النقاء ولدائن أخرى .
- يقلل نسبة مياه الخلط مع تأخير زمن الشك .
- يحسن الخواص الميكانيكية للخرسانة ويقلل عيوب الإنكماش .

#### مميزات الإستخدام:

- يقلل احتمال الإنفصال الحبيبي للخرسانة .
- يزيد مقاومة الضغط ويحسن الخواص الميكانيكية للخرسانة .
- يزيد قابلية التشغيل ويحسن من عدم نفاذية الخرسانة للمياه .
- يبطئ الشك بزيادة الجرعات، ويعمل على توفير كمية الأسمنت .

#### الجرعة:

- الجرعة العادية من ٠,٥ ~ ٢٪ من وزن الأسمنت تعتمد على خواص الخرسانة المطلوبة من حيث قابلية التشغيل ومقاومة الخرسانة لإجهاد الضغط ونسبة W/C .

عند ٢٥ درجة مئوية

#### المواصفات الفنية:

اللبنون	بني مصفر
القوام	سائل
الكثافة	١,١ جم / سم <sup>٣</sup>
نسبة الكلوريدات	صفر
الجرعة	٠,٢٥ الى ٢٪ من وزن الأسمنت

### طريقة الإستخدام:

- يضاف إلى مياة خلط الخرسانة بمعدل من ٠,٢٥ إلى ٢٪ من وزن الأسمنت حسب المواصفات المطلوبة .
- يمكن إضافته إلى الخرسانة أثناء الخلط .
- يجب عدم زيادة الجرعة عن النسبة المقررة .

### العبوات:

٢٠ - ٢٠٠ كجم .

### فترة التخزين:

عام في ظروف تخزين مناسبة وعبوات مغلقة .

### إرشادات السلامة العامة:

- منتج مائي و غير قابل للإشتعال .
- يجب إستخدام النظارات الواقية والقفازات عند إستخدام المادة .
- يجب إرتداء قناع التنفس في الأماكن الضيقة .
- يجب عدم التدخين أو إستخدام أي شعلات مباشرة عند إستخدام 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