

إضافة للخرسانة مخفضة
لمحتوى الماء

البيانات الفنية	
الأساس	لبنجوس سلفونات معدل
اللون	بنفسجى
الكثافة (م ^{٢٠})	١,٢٠ ± ٠,٠٠٥ كجم / لتر
التعبئة	جراركن ٢٠,٥ كجم براميبسل ٢٢٠ كجم تتكات حسب الطلب
الصلاحية	١٢ شهر من تاريخ الانتاج فى العيوات الأصلية
التخزين	فى مكان جاف بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس

تعليمات الأمان

- البيئية :** لا تتخلص من المادة فى مجارى المياة
أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً
للقوانين المحلية .
- النقل :** لا خطورة فى نقله .
- إحتياطات**
- الأمن :** إذا حدث تلامس بالجلد فيجب الغسل
فوراً بالماء والصابون وإذا حدث تلامس
مع العين أو الأغشية المخاطية فيجب
الشطف بالماء الدافىء وإستشارة الطبيب
دون تأخير .
- السمية :** غير سام طبقاً لقواعد الصحة والأمان
الساندة .

وصف المادة

يعد بلاستمنت® - بي في ٤٠ ملدن متعدد وإقتصادي
للخرسانة ، حيث يمكن إستعماله بجرعات مختلفة
للتطبيقات المختلفة .
مطابق للمواصفات الأمريكية والبريطانية
ASTM C 494 type A and B.S 5057
part 1
(إضافة عادية مخفضة للماء)

الإستعمالات

يستعمل بلاستمنت® - بي في ٤٠ لإنتاج خرسانة ذات
جودة عالية للحالات الآتية :

- إنتاج خرسانة ذات سطح نهائى جيد .
- خرسانة ذات كفاءة عالية .
- وجود صعوبة فى صب الخرسانة .
- نوعية ركمام غير جيدة .
- إنتاج العناصر الخرسانية سابقة الصب .

المميزات

يتميز بلاستمنت® - بي في ٤٠ بالخواص التالية :

- تحسين قابلية التشغيل دون زيادة
الماء فى الخرسانة .
- تقليل محتوى الماء دون تقليل قابلية التشغيل .
- زيادة قوة وعمور الخرسانة
(زيادة التحمل والمقاومة مع الزمن) .
- لا يؤثر على زمن الشك .
- تحسين مظهر السطح النهائى للخرسانة .
- تقليل نفاذية الخرسانة للماء .
- خالى من الكلوريدات ولا يتلف حديد التسليح .

التطبيق والإستخدام

الجرعة :

- ٠,٢ - ٠,٥ % بالوزن من الأسمنت .
- ويتوافق بلاستمنت® - بي في ٤٠ مع جميع
أنواع الأسمنت البورتلاندى بما فيه S.R.C
الأسمنت المقاوم للكبريتات .

الإستخدام :

- يضاف مباشرة الى ماء الخلط قبل إضافتها
للخليط الجاف .

■ لمزيد من المعلومات يرجى الرجوع إلى النشرة الإنجليزية المفصلة و المكتب الفني