

Sika Grind® - BG1

سيكا جرايند® - بي جي ١

وصف المادة

إضافة سائنة لرفع كفاءة الانتاج لجميع أنواع الأسمنت و زيادة الاجهادات.

الإستعمالات

- لزيادة معدل الإنتاج .
- زيادة الاجهادات المبكرة .
- لرفع كفاءة الأسمنت لأقصى درجة ممكنة .

المميزات

- يتميز سيكا جرانيد® - بي جي ١ بالخواص التالية :
- العمل على فصل حبيبات الأسمنت ورفع الاجهادات .
- رفع كفاءة الإنتاج نظراً لتقليل زمن الطحن .
- خفض معامل الاحتكاك بين حبيبات الأسمنت نتيجة الطحن .
- التقليل من المعدات المستعملة وخفض تكلفة الطاقة المستخدمة .
- سهولة النقل نظراً لإنسيابية الأسمنت .

التطبيق والإستخدام

الجرعة :

- من ٠,٢ - ٠,٨ كجم / طن أسمنت
- وينصح في معظم الحالات عمل عدة تجارب للخلط لتحديد معدل الجرعة المطلوبة .

الإستخدام :

- تضاف مادة سيكا جرانيد® - بي جي ١ للكلنكر الخام بواسطة ماكينة ضخ مناسبة مع ضبط معدل الضخ .
- يراعى التأكد من سلامة أنابيب الضخ والتأكد من عدم الإنداد نتيجة غبار الكلنكر .
- تتناسب مع جميع أنواع إضافات الخرسانة بما فيها إضافة زيادة الهواء المحبوس ومؤخرات الشك وتقليل المياة دون التأثير على كفاءة الخرسانة .

البيانات الفنية

سائل بني	اللون
١,٠٧ ± ٠,٠٥ كجم / لتر	الكثافة (م ^{٢٠})
براميل ٢٠٠ كجم	التعبئة
تنكات ١٠٠٠ كجم	
١٢ شهر من تاريخ الانتاج في العبوات الأصلية	الصلاحية
في درجة حرارة +5 إلى +35 م بعيداً عن التعرض المباشر لأشعة الشمس والصفيع	التخزين

تعليمات الأمان

- البيئة : لا تتخلص من المادة في مجارى المياة أو التربة ، وإنما تخلص منها طبقاً للقوانين المحلية .
- إحتياطات الأمان : 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 .
- النقل : لا خطورة في نقله .

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

القاهرة : ت : ٢١٨٠٦٧٣٤ / ٠٢ فاكس : ٢١٨٠٦٦٣٧ / ٠٢

الإسكندرية : ت : ٤٢٤٤٦٠١ / ٠٣ فاكس : ٤٢٤٤٦٠٤ / ٠٣

الموقع الإلكتروني : egy.sika.com