



ترويليت دبليو بي Trowelite WP

إضافة سائلة عازلة للماء (للمونة)

الخصائص الفنية عند 25 درجة مئوية	
اللون	سائل وردي
درجة التجمد	0 درجة مئوية
الكثافة النوعية	0.01 ± 1.04
محتوى الكلوريد BS 5075	لا يوجد

الوصف

ترويليت دبليو بي إضافة سائلة عازلة للماء مجهزة من بوليميرات مختارة مخصصة لخفض نفوذية المونة الاسمنتية والسكريد. يسد ترويليت دبليو بي المسامات في الخليط ويضفي خصائص كارهة للماء تؤدي لخفض النفوذية للماء.

التطبيقات

ترويليت دبليو بي هو إضافة عازلة للماء تستخدم على المونة الاسمنتية والسكريد. وهو يحسن من تماسك وترابط خليط المونة وقابليته للتشغيل.

الميزات

- إطالة عمر المونة نتيجة لتقليل نفاذ الرطوبة والأملاح المنحلة بالماء الى داخل المونة.
- تحسين قابلية التشغيل وترابط خليط المونة لاحتباسه فقاعات هواء ميكروية تلعب دور المزلق (المشحم).
- يخفف التزهير (ظهور الأملاح) ورشح اللون من المونة الاسمنتية.
- خالٍ من الكلورايد.

التوافق

يستخدم ترويليت دبليو بي مع جميع أنواع الاسمنت البورتلاندي والمواد البديلة للاسمنت. ترويليت دبليو بي متوافق مع بقية مضافات شركة DCP المستخدمة في نفس خلطة المونة. عند استخدام أكثر من مضاف في الخلطة، يجب أن تضاف الى خلطة المونة بشكل منفصل.

طريقة الاستعمال

يضاف ترويليت دبليو بي إلى كمية ماء الخلط المحددة، ويجب خلطه بشكل جيد من حين لآخر لضمان توزيع ترويليت دبليو بي في ماء الخلط.

الجرعة

حوالي 1.0 - 1.4 لتر من ترويليت دبليو بي تضاف مباشرة للخليط لكل 20 لتر ماء الخلط.

يجب إجراء تجارب ممثلة نموذجية للحصول على الجرعة الصحيحة من ترويليت دبليو بي للحصول على متطلبات الأداء باستخدام مواد وظروف محيطية في الاستخدام الواقعي.

تأثير استخدام الجرعة المفرطة

استخدام جرعة مفرطة من ترويليت دبليو بي يؤدي الى زيادة احتواء الهواء وبالتالي الى اضعاف مقاومة الانضغاط.

التنظيف

يغسل ترويليت دبليو بي بالماء البارد.

التعبئة

ترويليت دبليو بي متوفر بعبوات 25 لتر وبراميل 210 لتر ويمكن تسليمه بأحجام كبيرة للطلبات الكبيرة.

التخزين

ترويليت دبليو بي صالح لمدة 12 شهرا من تاريخ الانتاج مع مراعاة ضرورة تخزينه على درجة حرارة تتراوح بين 2 و 30 درجة مئوية.

تجنب استخدام المنتج في حال لم تتحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

تحذيرات

الصحة والسلامة العامة

لا يصنف منتج ترويليت دبليو بي على أنه مادة خطرة إنما يجب أن لا يلامس الجلد والعين. في حال التلامس العرضي مع العين تغسل بكمية وافرة من الماء وتطلب استشارة طبية فوراً إذا لزم الأمر.

لمزيد من المعلومات راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

ترويليت دبليو بي Trowelite WP

الاشتعال

ترويليت دبليو بي مادة غير قابلة للاشتعال.

المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تشمل على:

- المضافات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوت ومواد زراعة قضبان التسليح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجين (الماستيك) للفواصل ومواد ملئ الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصل وروبات البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الانشائية

ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة كافة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج. ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات. فإن شركة DCP تخلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن حمل أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.

الخبرة

الجودة

الشمولية

www.dcp-int.com