



سريعة الشك و سريعة التصلب المسحوقية قوية جداً ملائمة للخرسانة المرشوشة

الوصف

Parsman Chemichal® AXP-900 منتج مسحوق خالٍ من الكلوريد، الذي يسبب تسريع التصلب و شك الخرسانة أو الملاط من خلال إنشاء التفاعلات الكيميائية مع مكونات الأسمنت و تسريع تفاعلات الترطيب الأولية.

التطسقات

- صب الخرسانة في الطقس البارد
 - الخرسانة المرشوشة
 - صب الخرسانة السريعة

الفوائد و الميزات

ParsmanChemical® AXP-900، منتج مسحوق له التأثيرات التالية على الخرسانة الطازجة و المتصلبة:

- تسريع شك الاولى و النهائي للخرسانة و الملاط
 - زيادة قوة الخرسانة في السنين الاولى
 - تقليل زمن الصب في الطقس البارد
 - برىء من المواد الآكلة

ملاحظات حول الإستخدام:

ParsmanChemical® AXP-900 تم صياغته في شكل مسحوق وللاستخدام بشكل أساسي في الخرسانة المرشوشة الجافة. لا يوصى إستخدام هذا المنتج في ماكينات حمل الخرسانة.

هذا المنتج متوافق مع المضافات و المواد التالية:

- الميكروسيليكا التفاعلية (رغوة السيليكا)
- المضافات الملدنة الفائقة فئة ® Fluentis
 - المضافات المتوسعة
 - مضافات الهواء المحبوس
 - مضافات تقليل الإنكماش
 - مواد المعالجة للخرسانة المكشوفة
 - زيت العفن العادي

المواصفات التقنية

المظهر	المسحوق
اللون	الابيض
الكثافة	7/7 · ± ·/7 g/cm³
рН	117
كمية الكلور	خالي من الكلورايد
كمية الاستهلاك الموصى بها	۱ تا۲ % من وزن الأسمنت للاستخدام العادي
المعيار	ASTM C494 Type A EN 934-2

التعبئة

المنتج ParsmanChemical® AXP-900 متوفر بعبوات ٢٥ كيلوغرامية. ايضا من الممكن توفير هذا المنتج في حقيبات الجامبو الكبري.

كيفية الصيانة

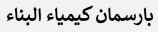
يمكن تخزين المنتج لمدة عام على الأقل، في مكان جاف في عبوته الأصلية و مختومة عند درجة حرارة من ١ إلى ٣٥ درجة مئوية.

الإحتياطات و السلامة

قبل استخدام المنتج ، يرجى قراءة ورقة معلومات السلامة بعناية أو قراءة تعليمات السلامة الموجودة على العبوة.

الخدمات التقنية

يتوفر دائمًا القسم الفني للبارسمان كيمياء للبناء، لمساعدتك في الإستخدام الصحيح و الأمثل للمنتجات .



www.parsmangroup.com



www.parsmanchemical.com

تســتند هذه المعلومات إلى خبرتنا وأحدث نتائج التقييمات المختبرية. من الممكن تعديل المعلومات الواردة التي ســيتم إخطارها في أوراق البيانات الفنية المحدثة .ســيتم الإعلان عن تغييرات المعلومات المســتقبلية على موقع الويب<u>www.parsmangroup.com</u> حيث يتم تحديث أوراق البيانات الفنية باستمرار و يكون أحدث إصدار متاحًا دائمًا .لا تتحمل مجموعة البارسمان المسؤولية عن النتائج السيئة من أشياء لا علاقة لها بجودة المنتج أو بسبب عيوب ناتجة عن عوامل أخرى غير جودة المنتج ، مثل التخزين الخاطئ.

Parsman Chemical®FlueMan AXP-900

تم تحريره: ١٠/١/٢٢