

القار الأسود بيتوكوت فايبر (FR)

طلاء ماستك المقوى بالألياف المنذابة

طلاء القار الأسود بيتوكوت فايبر (FR) مكون من خليط من القار الأسود ومذاب مع الألياف ومعد للاستعمال فوق الخرسانة وأعمال الطابوق وغيرها من الأسطح الإسمنتية ومضاد دائم للماء ومقاوم للرطوبة، أما عند استخدامه فوق الفولاذ فقد أثبت جدارته وفعاليتته في الوقاية ضد التآكل ومقاومته له.

يمكن استعمال طلاء القار الأسود بيتوكوت فايبر (FR) لحماية الخرسانة ولرشه تحت كسارة الصخور أثناء التثبيت، ووضعه في الأساسات والقواعد، وأعمال الطابوق أسفل بلاطة الأرضيات وغيرها من الخرسانات الملاصقة للأرض.

- المظهر
 - محتوى صلب
 - تلامس جاف
 - إعادة الطلاء
 - التغطية
 - فحص الانحناء
 - الثقل النوعي
 - كثافة الطلاء الموصى بها
- أسود ومتوافق مع رواسب (BS) ٣٤١٦ النوع رقم ١
 ● ٧٥٪ كحد أدنى.
 ● ٦ ساعات درجة ٢٥ م.
 ● من ٦ إلى ٢٤ ساعة في درجة ٢٥ م
 ● لتر واحد / ٢ م^٢
 ● لن ينحني لغاية ١٠٠٠ ميكرون
 ● ١,٠٢ تقريباً بدرجة ٢٥ م
 ● تصل كثافة الطبقة الجافة لكل طلية أساسية ٤٠٠ - ٧٠٠ ميكرون
 ● تصل كثافة الطبقة لكل طلية رطبة ٦٠٠ - ١٠٠٠ ميكرون.

يتم خزن المنتج في أجواء باردة وجافة بعيداً عن مواقع النيران والحرارة وأشعة الشمس.

تأكد من نظافة السطح وجفافه وخلوه من الزيت والشحوم والغبار وغيرها من المواد الملوثة.

تأكد من وجود تهوية ملائمة خلال الاستعمال والتجفيف. اخلط المنتج جيداً واستعمله باستخدام مسحة أو مكشطة، يجب أن يستمر الاستعمال والتأكد من تغطية السطح بصورة تامة دون ترك فراغات وثقوب. استعمل لترواحد/ لكل متر ٢. إن الكثافة الزائدة قد ينجم عنها تجفيف بطيء جداً.

نظف عند الاستعمال بالكحول أو بمجفف

هذا المنتج قابل للاشتعال. احرص على حفظه بعيداً عن متناول الأطفال ومصادر النيران والحرارة.

يتم تعبئة المنتج بسعة ٢٠ لتر و ٢٠٠٠ لتر في برميل معدني.

إن المعلومات الموضحة على هذه الصفحة ليست مستوفاة بصورة كافية. ويتحمل المستخدم للمنتج مسؤولية التأكد من أنه ملائم للغرض الذي سيستخدم فيه. علماً بأن الاستشارة الفنية متوفرة دائماً للتأكد من المواصفات والأداء الأعلى للمنتج

صنع بواسطة



شركة الخليج لصناعة صفائح القار والطلاء ذ.م.م.

ص.ب: ١٠٢٦٦، المنامة - دولة البحرين

هاتف: ٧٧٠٠١٩ • فاكس: ٧٧٤٤٥٠ • البريد الإلكتروني: baderco@batelco.com.bh • الموقع في شبكة الإنترنت: www.gmcibahrain.com

طبيعته

الاستخدامات

خواص المميزة

التخزين والمناولة

إعداد السطح

طريقة الاستخدام

التنظيف

الصحة والسلامة

التعبئة

معلومات عامة