

ميجا بيتومين

مستحلب بيتوميني عازل للمياه جاهز للدهان على البارد

المواصفات

- * **ميجا بيتومين** مستحلب بيتوميني يدهن على البارد سهل الاستخدام في عزل الاساسات ، دورات المياه ، الاسطح ، صالح للاستعمال في تنكات مياه الشرب ، يوفى باشتراطات المواصفات القياسية الالمانيه Din 18 195 Part 2
- * للاستعمال في عزل الاسطح الداخلية والخارجية.
- * يستخدم لحماية الاساسات ، وخطوط الانابيب الخ...
- * فعال للحماية ضد الصدأ والعوامل الجوية القاسية.

المميزات العامة

- * يدهن على البارد مما يجعله اقتصادي وموفر للعمالة.
- * يمكن استخدامه على الاسطح الرطبة
- * يستخدم لحماية السطح المراد دهانه ضد الاملاح الضاره وكذا الكيماويات والزيوت والشحوم.
- * ذو قوة التصاق عالية لكل انواع الاسطح المراد حمايتها او عزلها على سبيل المثال الخرسانة ، البياض ، المبانى ، الحديد ، الخشب الخ...

طريقة الاستخدام

- يتم تنظيف الاسطح المراد عزلها او دهانها جيداً على ان تكون خالية من الشوائب والاتربة او سواقط المونة .
- يقلب جيداً قبل الاستخدام ويتم دهان وجه تحضيرى مخفف بالمياه بنسبة ١ : ٢
- يتم دهان الوجه التالى بعد ثلاث ساعات من دهان الوجه التحضيرى على ان تكون عدد الطبقات من ٢ الى ٣ حسب الحاجة ويمكن التخفيف بالمياه بنسبة ١٠ الى ٢٠%
- التخفيف بالمياه فقط ولا يتم اضافة اى ثنر.

المواصفات الفنية

الكثافة عند درجة حراره ٢٥ °م	١,٠٥ كجم/لتر	زمن الجفاف	ساعتان
القاعدية	٩ - ١١	اعادة الدهان	٣ ساعات - ٦ ساعات

STRENGTH in Construction

لعمل طبقة حماية ٠,٥ كجم/المتر المربع
لعمل طبقة عازلة من ١,٠٠ الى ٢,٠٠ كجم/المتر المربع

معدل الاستهلاك

٤ كجم ، ١٥ كجم ، برميل ٢٠٠ كجم

العبوات

٦ أشهر من تاريخ الانتاج تحت ظروف تخزين مناسبة وفي عبوات محكمة الغلق.

التخزين

- لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالقسم الفني بالشركة.
- المعلومات الواردة بالنشرات الفنية تم الوصول لها نتيجة الاختبارات في ظروف معملية.
- يجب مراعاة التنفيذ للمواد في ظروف صحيه وتحويله مناسبه.