

سيروبلاست

مستحلب بيتوميني مطاطي عازل للرطوبة فائق الجودة للاستعمال على البارد.

المواصفات القياسية:

ASTM D 2202 : الثبات في درجات الحرارة المرتفعة والمنخفضة.

DIN 1048-5 : عدم منفذية المياه.

مجال الاستعمال:

- أعمال عزل الأسطح والبلكونات والحمامات ودورات المياه والأساسات والمنشآت تحت سطح الأرض والبدرومات والحوائط الساندة واكتاف الكبارى وحمامات السباحة والخزانات... الخ.
- كلاصق لألواح الاستيروبور والفلين وألواح الأدفي فوم العازلة للحرارة وألواح البلاستيك والقيليل على الأسطح الخرسانية والبلاط.
- يخلط بحوالي ٣٠٪ بودرة رمل أو حجارة ويستعمل كمادة حشو للفواصل لها خاصية المرونة.

الخواص الفنية: (عند ٢٥° س)

الكثافة (كجم/لتر): ١٠٠ ± ٠.٢

المواد الصلبة: ٥٦ ± ١٪

نسبة المواد المطاطية: ٨٪ من الفيلم الجاف

معدل الاستهلاك: ٢م^٢/كجم لوجه سمك ٢٧٥ ميكرون

٢م^٢/كجم لوجه سمك ٢٢٠ ميكرون

المعدل الكلي: ١ كجم/م^٢ للسملات والقواعد

٢-٣ كجم/م^٢ للأسطح والبدرومات والحمامات

يتبع ...

سيرو بلاست
(تابع)**طريقة الاستعمال:**

- يجب تقليب السيرو بلاست قبل الاستعمال مباشرة تقليباً جيداً حتى الوصول إلى قوام متجانس تماماً.
- يجب تنظيف الأسطح أولاً من الأتربة والزيوت والشحوم.
- يتم دهان طبقة براير من مادة السيرو بلاست أو السيروتكت المخفف بالماء بنسبة ١ : ٢ إلى ١ : ٣ لضمان إلتصاق أقوى مع الأسطح.
- تدهن الأوجه التالية من السيرو بلاست حتى الوصول للمعدل المطلوب باستعمال الفرشاة أو الرش ولتسهيل التشغيل بالرش يمكن تخفيف السيرو بلاست بنسبة ١٠ - ٢٠٪ بالماء.
- تدهن الطبقات التالية بعد حوالى ٦ ساعات من الطبقة السابقة وبعد وصولها إلى درجة من الجفاف تمكن من المشى عليها.
- تبلل معدات التنفيذ بالماء قبل الاستعمال وعلى فترات أثناء التشغيل وتغسل جيداً بالماء بعد الاستعمال مباشرة.

التخزين والصلاحية: لمدة ١٢ شهر تحت ظروف تخزين مناسبة.

العبوات: ١ كجم / ٤ كجم / ١٥ كجم / ١٢٥ كجم.