

**أكريل فلक्स ٢٠٠**

دهان مطاطي فائق المرونة عازل للمياه وعاكس للحرارة.

**الوصف:**

- دهان على الجودة أساسه مستحلب راتنج الأكريليك وأضافات خاصة معد خصيصاً لعمل طبقة عازلة للمياه وعاكسة للحرارة.

**مجال الاستعمال:**

- عزل الأسطح النهائية الغير مستعملة الخرسانية والحشبية والبلاط الاسمنتي ذات الميول المناسبة نحو مزاريب صرف الامطار.

**المميزات:**

- مقاوم لنمو الفطريات.
- يعمل كحاجز ضد الأملاح وغازات الغلاف الجوي.
- مقاوم للأشعة فوق البنفسجية.
- مقاوم لعملية كربنة الأسطح الخرسانية.
- يمكن تسليحه بنسيج فيبر جلاس أو بولي استر بين طبقات الدهان للتقوية.

**الخواص الفنية: (عند ٢٥°م)**

اللون:	أبيض
الكثافة (كجم/لتر):	١,٣٣ ± ٠,٠٢
اللزوجة:	١٢ ± ٢ بواز
نسبة المواد الصلبة:	٦٢ ± ١%
الرقم الايدروچيني PH:	٨ - ٩
معدل الاستهلاك:	٥٠٠ - ٦٠٠ جم/م <sup>٢</sup> للوجه (بخلاف الوجه التحضيري)

**طريقة الإستعمال:**

- يراعى العزل على أسطح قوية نظيفة بعد معالجة خطوط إلتقاء الاسطح الرأسية والافقية وأية عيوب بمونة أديبوند ٦٥ كذا يتوافر بها الميول نحو مزاريب الصرف.
- يجب أن تكون الاسطح المراد عزلها خالية من الاتربة والزيوت والشحوم والاجزاء المفككة أو الضعيفة.

يتبع ...

**أكريل فلكس ٢٠٠**  
(تابع)

(تابع) طريقة الإستعمال :

- تدهن الاسطح المسامية بوجه تحضيري من أكريل فلكس ٢٠٠ أبيض المخفف بالماء بنسبة ١ : ٣ بالحجم.
- دهان وجه أول من أكريل فلكس ٢٠٠ (بدون تخفيف) بالفرشاة أو الرولة ثم (إذا رغبت) تركيب نسيج التسليح مع الضغط عليه بالرولة.
- دهان الوجه الثاني بعد ٣-٤ ساعات من دهان الوجه الاول وفقاً لدرجة الحرارة والرطوبة ويفضل دهان الوجه الثاني في اتجاه عمودي على الوجه الاول.
- يراعى عزل وزرة من الجوانب الرأسية بأرتفاع ٢٠ - ٣٠ سم كطبقة مستمرة مع طبقة عزل السطح.
- تنظيف الادوات المستعملة بالماء.
- التخزين والصلاحيّة:** لمدة ١٢ شهر تحت ظروف تخزين مناسبة.
- العبوات:** ٤ كجم، ١٥ كجم.