



# فليكس 107

دهان أسمنتي مطاطي لمنع نفاذية الماء يتكون من مركبين احدهم سائل أساسه لاتكس البيوتادين سترين ومسحوق أساسه أسمنتي معالج ، ذو مرونة عالية للحماية وعازل للماء ، يمكن خلطه على صورة مونة يمتاز بقوة التصاق عالية ، امن علي مياه الشرب .

## التعريف والمميزات

- دهان الواجهات البحرية والواجهات المعرضة لمياه الامطار
- دهان حوائط حمامات السباحة قبل السيراميك
- دهان حوائط المطابخ والحمامات قبل السيراميك
- دهان خزانات مياه الشرب من الداخل
- دهان البدرومات من الداخل والخارج لمنع نفاذية الماء
- دهان البلكونات ذات الواجهات البحرية والمعرضة لمياه الامطار
- يستخدم في خزانات الصرف الصحي وأرضيات الملاعب والممرات والجسور والكباري

## مجالات الاستخدام

- 1- ينظف السطح من الشوائب والزيوت ثم يربط بالماء .
- 2- في حالة وجود عيوب بالسطح الإسمنتي يتم تسوية السطح باستخدام مونة أسمنتية + مركب A .
- 3- يتم صب 75% من محتويات جالون السائل الابيض في وعاء التقليب.
- 4- يتم وضع محتويات الكيس ( المنتج الإسمنتي ) تدريجيا في وعاء التقليب مع استخدام قلاب كهربائي ويتم التقليب حتى يتجانس القوام مع مراعاة استمرار التقليب على فترات أثناء الدهان لضمان التجانس
- 5- يتم إضافة باقي محتويات الجالون أثناء التقليب
- 6- يتم دهان المنتج بالفرشاة او الرولة ويمكن التخفيف بالماء للوصول للقوام المناسب للتنفيذ بالرش .
- 7- تدهن الأوجه التالية بعد تمام جفاف الوجه السابق لها ويكون عدد الواجه حسب الحاجة لقوة العزل ضد الماء.

## التطبيق

الخواص الفنية (عند 25 ° م )

الكثافة بعد الخلط	0.2 ± 2 كجم / لتر
نسبة الخلط بالوزن	1 سائل (A) : 4 بودر (B)
زمن التشغيل	30 دقيقة
معدل الاستهلاك	1 كجم / متر مربع

## المواصفات الفنية

المنتج صالح للاستخدام لمدة 12 شهر من تاريخ الإنتاج في العبوة الأصلية محكمة الغلق بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة وفي ظروف التخزين المناسبة.

## التخزين

- 1 - يجب عدم حفظ الأطعمة في الوعاء الفارغ و يحفظ بعيدا عن متناول الأطفال.
- 2 - يجب تجنب ملامسة الطلاء للعين وفي حالة حدوث ذلك يجب استخدام الماء ثم إتباع تعليمات الطبيب.
- 3 - المنتج خالي من المواد الملوثة للبيئة.

## الوقاية والسلامة