

## PU Aquapoxy

أساس لل بي يو على الباطون وسيلر للباطون والأرضيات الأسمنتية ولاصق للباطون الجديد

القديم على الباطون

كلغ 4 غالونان

### طريقة الاستعمال

- هي مادتان تخلطان سوياً يخلط كل غالون مع غالون بنفس الحجم ويجب استعمالها خلال مدة 10 - 20 دقيقة من خلطها بحسب الطقس والحرارة.
- يمكن إضافة 10% ماء على PU Aquapoxy بعد خلط المادتين مع بعضهما.
- يدهن PU Aquapoxy كأساس لل بي يو بواسطة رولو أو فرشاة على السطح أو الحائط بمعدل 20-25 متر مربع لكل وحدة 4 كلغ.
- بعد أن ينشف PU Aquapoxy تماماً، 4-5 ساعات على الأقل وعلى الأكثر خلال 48 ساعة يمكن دهان مواد ال بي يو فوقه.
- يمكن إستعمال هذه المادة للحماية من النش من الداخل للحماية من المياه الخلفية حيث تدهن 3 أوجه ويرش رشة مسمار على آخر وجه قبل أن ينشف وفي هذه الحالة كل وحدة 4 كلغ تمد حوالي 7 متر مربع.
- يمكن إستعمال هذه المادة كلاصق للباطون الجديد على الباطون القديم وفي هذه الحالة كل وحدة 4 كلغ تمد 8 حتى 10 متر مربع.
- يمكن إستعمال هذه المواد بمثابة سيلر فوق مواد المايكروسيمنت أو الأرضيات الأسمنتية أو الباطون في الداخل.



### توجيهات السلامة

- هذه المادة يجب ألا تحتك بالجلد أو بالعيون وإلا يجب استشارة طبيب.
- يجب حماية العيون والأنف واليدين والجلد بإستعمال قفازات ونظارات واقية وكمامات خلال الإستعمال.
- ان الوكيل أو الموزع المعتمد غير مسؤولين عن أي سوء استعمال للمواد.
- لمزيد من المعلومات، الرجاء مراجعة الكتالوغ التقني الكامل باللغة الأنكليزية.