

## معجونة سيليكون حمضية، متعددة الإستعمالات

### مجالات الإستعمال

معجونة سيليكون حمضية عالية المرونة، تستعمل لملء الفواصل في مساحات لا تتأثر بالمواد الحمضية. إلتصاقها قوي على المساحات غير المسامية (زجاج، مينا، سيراميك...). لها إستعمالات عديدة لمنع تسرب الماء والهواء: حول زجاج النوافذ والأبواب، حول المجالي والأدوات الصحية. لا يمكن دهنها. مقاومة للعفن والعوامل الجوية. تقاوم درجات حرارة من ٥٠ درجة تحت الصفر الى ١٥٠ درجة مئوية.

### طريقة الإستعمال

- يجب ان تكون المساحة سليمة، نظيفة (خالية من أية شوائب كأوساخ، غبار، شحوم وزيوت، مواد غير ملتصقة جيداً...) وناشفة.
- تمد أكليسيل بواسطة مسدس حقن. يقطع طرف الخرطوشة مع الحرص على عدم إفساد أسنان اللولب للتمكن من تثبيت الرأس، ثم يقصّ الرأس (٤٥٥) للحصول على فتحة أكبر بقليل من الفجوة المراد ملأها.
- لمد المعجونة بشكل صحيح، يجب المحافظة على وضع ثابت لمسدس الحقن (من حيث الزاوية التي يشكلها مع المساحة) والضغط عليه بشكل متواصل.
- لإلتصاق أفضل ومظهر جيد، يمكن ملس سطح المعجونة بواسطة مشحاف صغير بعد مدها.
- للحصول على خطّ معجونة متقن، يجب حماية حواف الفاصل بشريط لاصق قبل مد المعجونة، ونزعه فور إتمام عملية الملس.
- ينشف سطح المعجونة بعد ٢٥-٣٥ دقيقة.

### ملاحظات

- يجب عدم إستعمال أكليسيل على مساحات تتأثر بالمواد الحمضية، بما فيها الخرسانة (كونها قلوية)، الحديد، النحاس، الكاوتشوك (اذ قد يتغير لونه)...
- على مساحات مينا أو زجاج، يجب عدم إستعمال أي أساس قبل مد معجونة أكليسيل.
- على مساحات مسامية أو بلاستيكية معرضة لضغط كبير، يجب إستعمال أساس مناسب قبل مد معجونة أكليسيل.

الإستهلاك: ~ ٤ م ج / ٢٩٥ غ (لفواصل ٨ x ٨ ملم)

التخزين: ١٢ شهراً في مكان جاف وبارد.

### تنبيهات

من الضروري عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية. لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة. إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.