

## معجونة روبة السيراميك

### SECO – 505 F

6. مقاوم للعوامل الجوية القاسية.
7. قوام منن و سهولة في الانتشار.
8. تملأ الفراغات من 2-10 ملم.
9. للاستخدام الداخلي و الخارجي للجدران والأرضيات.
10. مقاومة للبكتيريا و الفطور و تمنع نموها.

#### المنتج:

معجونة أكريليكية خاصة جاهزة للاستخدام لكافة أنواع السيراميك سهلة التطبيق و طويلة الأمد و مقاومة لجميع العوامل الجوية القاسية تستعمل داخلياً و خارجياً و متوفرة بألوان زاهية و جذابة .

#### الخصائص:

Compressive Strength	25 Mpa <
Tensile Strength	1.25 Mpa <
Water Absorption	< 4%
Shrinkage	0.2 %
Dry Time	24 Hours

#### طريقة التطبيق:

- يتم تحضير السطح بشكل مناسب و تنظيفه من الغبار و الشحوم و الزيوت.
- يتم تطبيق المادة بدون إضافة مياه أو رمل أو أي نوع من المواد الأخرى لضمان عمل المادة بشكل صحيح.
- يتم التطبيق بالأدوات الخاصة كالجهاز المعد للحقن أو في حال عدم توفره يتم التطبيق بالمشحاف لكن مع تنظيف المادة من السيراميك أو الحجر بشكل فوري للحصول على نتيجة أفضل.

#### مجالات الاستخدام:

- تستخدم للاستعمال الداخلي و الخارجي ملء الفراغات في السيراميك و البلاط و الغرانيت و الحجر و الرخام لتعطي مرونة عالية عند الاستخدام و متانة قوية بعد الجفاف و مقاومة للعوامل الجوية القاسية
- تستعمل في الظروف المعمورة مثل المسابح الشلالات حمامات السباحة و الأحواض المائية لمتانتها و مقاومتها العالية بعد الجفاف .

#### الميزات:

1. سهولة و سلاسة في الأداء .
2. تمنع تسرب المياه .
3. مقاومة و كتامة عالية .
4. سريعة التطبيق .
5. ألوان زاهية و ثابتة .

التعبئة:

- معبة بسطل بلاستيكي وزن 5 كغ.
- معبة بسطل بلاستيكي وزن 20 كغ.

التغطية:

- يغطي كل 5 كغ مساحة 20-25 متراً طولياً.

مدة الصلاحية:

- ثلاث سنوات من تاريخ الإنتاج.

ملاحظات:

- كافة المواد الأولية المستخدمة من شركة BASF المانيا ووفق التوصيات الالمانية العالمية .
- يجب الالتزام التام بمراحل العمل المذكورة بالنشرة الفنية .
- ينصح بتطبيق المادة بواسطة يد عاملة خبيرة لضمان نتائج ناجحة .
- يحفظ بعيداً عن أشعة الشمس و بدرجة حرارة بين 5 – 30 درجة مئوية .
- ينصح باستخدام كافة الأدوات اللازمة لضمان سلامة المستخدم باستخدام كفوف خاصة و عدم اقتراب المادة من العين .