



الطينة الاكريليكية الملونة

SECO – 203

المنتج:

معجونة ملونة جاهزة للاستخدام ذات أساس أكريليكي مع اضافات خاصة عالية الفعالية تستعمل داخليا و خارجيا تتميز بألوانها الزاهية و مقاومتها للرطوبة .

مجالات الاستخدام:

تستخدم للواجهات الخارجية للأبنية والفيلات وأسوار المجمعات السكنية و أعمال الديكور متوفرة بألوان متعددة و نقشات مختلفة (مجرحة – مونوكوش) .

الميزات:

١. ألوان ثابتة و متجانسة مع تغير العوامل الجوية .
٢. ديمومة عالية .
٣. عازلية عالية للرطوبة .
٤. مقاومة للأشعة فوق البنفسجية .
٥. المتانة العالية و قوة الالتصاق .
٦. السرعة في الإنجاز .
٧. المقاومة العالية لمختلف العوامل الجوية .
٨. تطبيق على الطينة الناعمة .
٩. الخلو التام من التشققات .
١٠. تنوع كبير في الألوان و النقشات .
١١. لا تحتاج للسقاية بالماء

الخصائص:

Dry time	90 Min (initial time) 24 Hours (Full Dry)
Thickness	2 Mm – 4 Mm FOR MONOQUISH 1.5 Mm
Brookfield Viscosity	80000 \pm 5000 cP

طريقة التطبيق:

١. تطبيق على الطينة الناعمة حصرا و في حال وجود طبقة مختلفة (اكريليك – زياتي – الخ) يجب إزالتها بالطرق الخاصة من قبل المنفذ .
٢. يطبق على الجدار المراد تنفيذه أساس خاص عازل SECO BASE قبل تنفيذ الطينة الملونة يطلب من قبل الشركة .
٣. تطبق يدويا بواسطة المالح أو الأدوات الخاصة بالطينة الملونة على كافة السطوح، بسماكة من ٢ – ٤ ملم .

التعبئة:

سطل بلاستيكي بوزن ٢٠ كغ .



التغطية:

كل سطل بلاستيكي ٢٠ كغ يغطي حوالي ٦ – ١٠ متر مربعاً .

مدة الصلاحية:

سنة واحدة من تاريخ الصنع .

ملاحظات:

- ينصح باستخدام كافة الأدوات اللازمة لضمان سلامة المستخدم باستخدام كفوف خاصة و عدم اقتراب المادة من العين .
- تحفظ بعيدا عن أشعة الشمس و بدرجة حرارة بين 30 – 5 درجة مئوية .
- العمل بمنتجنا يفضل بأيادي عاملة خبيرة في المجال .
- الرجاء الالتزام بالتعليمات المذكورة بال نشرة الفنية و مراجعة قسم الدعم الفني في حال حدوث أي مشكلة .