

معجون سيكو للخشب والجدران - بيرفكت

معجون سيكو مطور أساسه مبني على الأكريليك وأنواع خاصة من الزيوت الصناعية، وهو يستعمل للأسطح الداخلية الإسمنتية والخشبية وتعمل على تعبئة الشقوق والفراغات والثقوب وإخفاء العيوب الموجودة بها لأعداد أسطح سليمة ناعمة ومناسبة تمهدًا لاستقبال طبقات الطلاء النهائية.

لجعل الأسطح الخرسانية والإسمنتية الداخلية القديمة والجديدة والأسطح الخشبية ناعمة ومستوية، ولعمل جدران ناعمة وجاهزة لتطبيق جميع أنواع الدهانات وورق الحائط والطلاءات المزخرفة.

- سهل الاستعمال وجاهز للاستخدام مباشرة على الجدران
- يعمل على تعبئة الشقوق والفراغات والثقوب وإخفاء العيوب
- سهل الصنفه والتعميم لإعداد أسطح ناعمة سليمة وجاهزة للطلاء
- يمكن استعمال المعجون لعمل طبقات سميكه نوعا ما
- قوه التصاق جيدة

وصف المنتج:

الاستخدامات:

المميزات العامة:

المواصفات الفنية:

أبيض كريمي

اللون:

مطفئ

التشطيب:

1.50 – 1.70 جم/سم³ تقريبا

الكتافة النوعية:

73 – 68 % تقريبا

نسبة المواد الصلبة:

2 كجم/م² (عند 140 ميكرون DFT)

معدل التغطية:

غير قابل لاشتعال (مائي)

نقطة الوميض:

4 – 6 % بالحجم

توصية التخفيف:

باستخدام الماء النقى

التخفيف:

بواسطة سكين المعجون، او مسحة سحب او أي اداة مناسبة

أدوات التطبيق:

يعتمد زمن الجفاف على درجة الحرارة والرطوبة حسب المناطق

30 دقيقة (عند 25°C)

وقت الجفاف:

2 ساعة (عند 25°C)

الجفاف السطحي:

2 ساعة (عند 25°C)

الجفاف الكامل:

أعادة تكرار الدهان:

تحضير السطح:

يجب ان تكون السطوح جافة ونظيفة وخالية من الأتربة والشحوم والغبار والأوساخ

نظام الطلاء:

1. صنفه السطح بالكامل، ومن ثم إزالة الغبار الناتج منه وواقية العوالق.

2. يتم طلاء وجه واحد من سيكو سيلر اذا كان السطح شديد المسامية.

3. يتم ملء الشقوق والثقوب والفراغات او معجننة السطح بالكامل بمعجون سيكو

للجدران ويترك للجفاف التام.

4. يتم صنفه المعجون لتعميم السطح ومن ثم تنظيف السطح من الغبار.

يحفظ المنتج لمدة 12 شهر في حالة جافة وغير مفتوحة بعيدا عن اشعة الشمس المباشرة

وفي مكان جيد التهوية في درجة حرارة محيطة بين 25-35 درجة حرارية

طريقة التخزين:

برميل بلاستيك 20 كجم

التعبئة:



Sico Wood & Wall Putty – Perfect

DESCRIPTION: Sico developed putty based on acrylic polymers and special types of industrial oils. Used for internal cement and wood surfaces and works to fill cracks, gaps and holes to hide defects in them to give smooth and proper surfaces ready for finishing painting layers.

MAIN USES: To make old & new interior concrete, cement surface, and wood surfaces very smooth & clear, and to make walls smooth and ready for applying all types of paints, wallpaper & textured coatings.

- FEATURES:**
- Easy to use and ready to use directly on walls
 - Works to fill cracks, gaps, holes and hide defects
 - Easy to sand and prepare smooth, intact surfaces ready for painting
 - The putty can be used to create somewhat thick layers
 - Good adhesion strength

SPECIFICATIONS:

Color:	Creamy White
Finish:	Matt
Solid contents:	68 - 73 %
Density:	1.50 – 1.70 gm/cm ³
Flash Point:	Non Flammable
Coverage:	1.5 – 2 m ² /Kg (at 140 micron DFT)
Dilution:	With clean water
Dilution Rate:	4 – 6 % by volume
Application Tools:	Putty Knife, Spatula, or any suitable applicator.

DRAYING TIME: Drying time depends on temperature and humidity depending on regions.

Touch dry: 30 Minutes (At 25°C)

Full Cure: 2 Hours (At 25°C)

Recoat interval: 2 Hours (At 25°C)

SURFACE PREPARATION: Surfaces must be intact, dry, clean and free of dust, grease, dirt and grimes

APPLICATION METHOD:

1. Sand the entire surface, and then remove the resulting dust and debris.
2. Apply one coat of Sico sealer if the surface is highly porous.
3. Fill cracks, holes and gaps, then apply two coats to the entire surface with Sico Wood & Wall Putty and leave to dry completely.
4. Sand the putty and clean the surface from dust.

STORAGE: Stored for 12 months in a dry, unopened condition, away from direct sunlight, well-ventilated place at an ambient temperature of 25-35 °C

PACKING: 20Kg Plastic Pails.