

دهان بلاستيك داخلي خارجي سيكو سوبر

وصف المنتج:	دهان بلاستيك داخلي خارجي اكرليكي من أساس مائي مكون في تركيبه من مادة بوليميرية ليعطي ملمس ناعم وأقصى اختراق للأسطح المراد طلاؤها وهو مقاوم للأملح ولديه مقاومة عالية للظروف الجوية المختلفة
الاستخدامات:	يستخدم كطبقة نهائية للتطبيقات الداخلية والخارجية للأسطح الإسمنتية والخرسانية والجدران والأسقف وألواح الجبس وأسطح الأسبستوس والأعمال الخشبية.
المميزات العامة:	<ul style="list-style-type: none"> الحصول على طبقة طلاء نهائية عالية الجودة. مقاومة ممتازة للعوامل الجوية والتآكل. خصائص احتفاظ ممتازة بالألوان. يتمتع بقوة التصاق جيدة
المعلومات الفنية:	<p>اللون: أبيض وألوان حسب الطلب</p> <p>التشطيب: مطفي</p> <p>نسبة المواد الصلبة: 56 - 66 %</p> <p>الكثافة: 1.55 - 1.62 جم/لتر</p> <p>نقطة الوميض: غير قابل للاشتعال</p> <p>التغطية: 7 - 10 م²/لتر</p> <p>توصية التخفيف: 5 - 15 % بالحجم</p> <p>التخفيف: باستخدام الماء النقي</p> <p>أدوات التطبيق: بالفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش</p>
وقت الجفاف:	<p>يعتمد زمن الجفاف على درجة الحرارة والرطوبة حسب المناطق</p> <p>جفاف للمس: 50 - 60 دقيقة (عند 25°م)</p> <p>جفاف للتناول: 2 ساعة (عند 25°م)</p> <p>أعادة تكرار الدهان: 2 ساعة (عند 25°م)</p>
تجهيز السطح:	يجب ان تكون السطوح جافة ونظيفة وخالية من الأتربة والشحوم والغبار والعوالق
طريقة الدهن:	<p>يجب خلط المنتج جيدا حتى يكون متجانس قبل بدء العمل بالدهن</p> <p>الطبقة الأولى: سيلر داخلي ممتاز سيكو عند 30 ميكرون - طبقة واحدة</p> <p>الطبقة الثانية: معجون جدران سيكو - طبقتين</p> <p>التشطيب النهائي: بلاستيك داخلي خارجي سوبر سيكو - طبقتين</p>
التعبئة والتخزين:	<p>يحفظ المنتج لمدة 12 شهر في حالة جافة وغير مفتوحة بعيدا عن اشعة الشمس المباشرة</p> <p>وفى مكان جيد التهوية في درجة حرارة محيطة بين 25-35 درجة حرارية</p>
التعبئة:	برميل بلاستيك 20كجم - 25 كجم



Sico Interior/Exterior Emulsion Super

DESCRIPTION: Water based acrylic interior /exterior plastic paint, made of a polymeric material to give a smooth texture and maximum penetration in the painted surfaces, and It is resistant to salts and has high resistance to different weather conditions.

MAIN USES: Used as a finish coat for interior and exterior applications for cement and concrete rendering, walls , sailings , gypsum board , asbestos surfaces and wood work .

FEATURES:

- Obtaining a high quality finish coating layer.
- Excellent resistance to weather, erosions.
- Excellent color retention properties.
- Has a good adhesion strength

SPECIFICATIONS:

Color: White & other colors as required

Finish: Matt

Solid contents: 56 - 66 %

Density: 1.55 – 1.62 gm/cm³

Flash Point: Non Flammable

Coverage: 7 - 10 m²/Lit

Dilution: With clean water

Dilution Rate: 5 – 15 % by volume

Application Tools: Brush, Roller, or Spray Gun.

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

Touch dry: 50 - 60 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 grime

APPLICATION METHOD: Before starting the painting work mix the product well until it is homogeneous.

First Coat: 1 Coat SICO Interior Sealer Premium at 30 Microns

Second Coat: 2 Coats SICO Wall Putty

Finishing Coat: 2 Coats SICO interior /exterior Emulsion Super

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 - 25Kg Plastic Drums