

دهان زياتي نصف لمعة سيكو بريميوم

دهان زيتى نصف لامع أساسه مبني على راتنجات الألكيد تم تصميمه لإعطاء طبقة طلاء نهائية ناعمة مستوية نصف لامعة تم تصميمها للاستعمالات الداخلية والخارجية كطبقة تشطيب نهائية على الجدران المختلفة وذلك لإعطاء لمعة مناسبة بسيطة ومنخفضة.

يستخدم كطبقة نهائية للأسطح الداخلية والخارجية على الأسطح الإسمنتية، والصلب والخشب والحديد والجبس والخرسانة والألمنيوم والبلاستيك والأسطح المجلفة.

- تغطية عالية ومعدل فرد كبير
- قوي التماسك مع الطبقات الأخرى
- مرنة ونعومة وانسيابية عالية
- مقاوم للعوامل الجوية

وصف المنتج:

الاستخدامات:

المميزات العامة:

أبيض أو حسب كرت الألوان

نصف لمعة

% 62 – 50

1.60 – 1.50 جم/لتر تقريبا

9 – 12 م / لتر (عند 30 ميكرون لطبقة واحدة)

50 (دقيقة) عند زاوية 60°

عند 39° م

5 – 10 % بالحجم

باستخدام التتر البارد

بالفرشة او الرولة او مسدس الرش

المواصفات الفنية:

الألوان:

نوع التشطيب:

نسبة المواد الصلبة:

الثافة النوعية:

معدل التغطية:

المعنى:

نقطة الوميض:

توصية التخفيض:

التخفيض:

أدوات التطبيق:

وقت الجفاف:

جفاف السطحي:

جفاف الكامل:

أعادة تكرار الدهان:

تحضير السطح:

طريقة الاستعمال:

يعتمد زمن الجفاف على درجة الحرارة والرطوبة حسب المناطق وحسب الفصول

3 ساعات تقريبا (عند 25° م)

24 ساعات تقريبا (عند 25° م)

8 ساعات تقريبا (عند 25° م)

يجب أن يكون السطح سليما جافا وخاليا من الأوساخ والزيوت والشحوم والأتربة والغبار

أ - للأسطح الإسمنتية وطبقات التيساس وأعمال الجبس والجدران:

1. طلاء طبقة واحدة من سيلر سيكو

2. معالجة السطح بمعجون سيكو للجدران

3. طلاء طبقة واحدة من أساس زيتى مطفي سيكو

4. يتم طلاء طبقتين من دهان زياتي نصف لمعة سوبر سيكو

ب - الأسطح الحديدية والخشبية:

1. يتم طلاء طبقة واحدة من أساس حديد زيتى سيكو

2. يتم طلاء طبقتين من دهان زياتي نصف لمعة سوبر سيكو

طريقة التخزين:

يحفظ المنتج لمدة 12 شهر في حالة جافة وغير مفتوحة بعيدا عن أشعة الشمس المباشرة وفي مكان جيد التهوية في درجة حرارة محاطة بين 25-35 درجة حرارية

التعبئة:

برميل حديد 14 كجم - 17 كجم



Sico Semi-Gloss Enamel Premium

DESCRIPTION: Semi-gloss interior, exterior enamel paint based on synthetic non-yellowing alkyd resin, specially designed to give a smooth, even, semi-gloss finish, to avoid the shinning of glossy finishes that highlights imperfections on surfaces, or dull matt finishes.

MAIN USES: Used as a finish coat for interior and exterior surfaces on cement, steel, wooden, iron, gypsum, precast, block, aluminum, plastic, and galvanized surfaces.

- FEATURES:**
- Good coverage and high spreading rate
 - Strong adhesion with other layers
 - High flexibility, softness and fluidity
 - Good resistance to weather factors

SPECIFICATIONS:

Color: White & colors as per Color Card

Finish: Semi-Gloss

Solid contents: 50 – 62 %

Density: 1.50 – 1.60 gm/cm³

Coverage: 9 – 12 m²/Lit (at 30 micron DFT)

Gloss: 50 (min.) at 60°

Flash Point: At 39°C

Dilution: With mineral spirit

Dilution Rate: 5 – 10 % by volume

Application Tools: Brush, Roller, or Spray Gun.

DRAYING TIME: Drying time depends on temp. & humidity depending on regions & seasons.

Touch dry: 3 Hours (At 25°C)

Full Cure: 24 Hours (At 25°C)

Recoat interval: 8 Hours (At 25°C)

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

APPLICATION **A- For cement surfaces, plaster layers, gypsum works and walls:**

METHOD: 1. Apply one coat of Sico sealer at 30 Microns

2. Treat the surface with two coats of Sico wall putty

3. Apply one coat of Sico matt oil primer

4. Apply two coats of Sico Semi-Gloss Enamel Super paint

B – For Metal & Wooden surfaces:

1. Apply one coat of Sico Metal Oxide primer

2. Apply two coats of Sico Semi-Gloss Enamel Super paint

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: 14Kg - 17Kg Steel Drums