

## دهان زيتي ربع لمعة سيكو ديوكس

وصف المنتج: دهان زيتي ربع لامع أساسه ميني على راتنجات الألكيد وقد تم تصميمه خصيصا لإعطاء طبقة تشطيب نهائية ناعمة ومستوية ذو لمعة بسيطة ومنخفضة للأسطح الداخلية والخارجية على الجدران المختلفة.

الاستخدامات: يستخدم كطبقة تشطيب نهائية للأسطح الداخلية والخارجية على الأسطح الإسمنتية، والخرسانة والصلب والخشب والحديد والجبس والألمنيوم والأسطح المجلفنة.

- المميزات العامة:
- تغطية جيدة ومعدل فرد كبير
  - قوة تماسك ممتازة مع الطبقات الأخرى
  - مرونة ونعومة وانسيابية عالية
  - مقاوم جيدة للعوامل الجوية

### المواصفات الفنية:

- الألوان: أبيض أو حسب كرت الألوان
- نوع التشطيب: ربع لمعة
- نسبة المواد الصلبة: 55 - 62 %
- الكثافة النوعية: 1.50 - 1.60 جم/لتر تقريبا
- معدل التغطية: 10 - 14 م<sup>2</sup>/لتر (عند 30 ميكرون طبقة واحدة)
- اللمعان: 40 (دقيقة) عند زاوية 60°
- نقطة الوميض: عند 40°م
- توصية التخفيف: 5 - 10 % بالحجم
- التخفيف: باستخدام التتر البارد
- أدوات التطبيق: بالفرشاة أو الرولة أو مسدس الرش

وقت الجفاف: يعتمد زمن الجفاف على درجة الحرارة والرطوبة حسب المناطق وحسب الفصول

جفاف السطحي: 3 ساعات تقريبا (عند 25°م)

جفاف الكامل: 24 ساعات تقريبا (عند 25°م)

أعادة تكرار الدهان: 8 ساعات تقريبا (عند 25°م)

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

طريقة الاستعمال: أ - للأسطح الاسمنتية وطبقات اللياسة وأعمال الجبس والجدران:

1. طلاء طبقة واحدة من سيلرسيكو
2. معالجة السطح بمعجون سيكو للجدران
3. طلاء طبقة واحدة من أساس زيتي مطفي سيكو
4. يتم طلاء طبقتين من دهان زيتي لماع سوبر سيكو

ب - الأسطح الحديدية والخشبية:

1. يتم طلاء طبقة واحدة من أساس أوكسيد حديد زيتي سيكو
2. يتم طلاء طبقتين من دهان زيتي لماع سوبر سيكو

طريقة التخزين: يحفظ المنتج لمدة 12 شهر في حالة جافة وغير مفتوحة بعيدا عن اشعة الشمس المباشرة وفي مكان جيد التهوية في درجة حرارة محيطية بين 25-35 درجة حرارية

التعبئة: برميل حديد 14كجم - 17كجم



## Sico Quarter Gloss Enamel Delux

**DESCRIPTION:** Quarter gloss enamel paint based on alkyd resins, specially designed to give smooth, even, and low glossy finishing coat for various types of walls on interior and exterior surfaces.

**MAIN USES:** Used as a final finishing layer for interior and exterior surfaces on cement, concrete, steel, wood, iron, gypsum, aluminum 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:** Quarter Gloss

**Solid contents:** 55 – 62 %

**Density:** 1.50 – 1.60 gm/cm<sup>3</sup>

**Coverage:** 10 – 14 m<sup>2</sup>/Lit (at 30 micron DFT )

**Gloss:** 40 (min.) at 60°

**Flash Point:** At 40°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 METHOD:** **A- For cement surfaces, plaster layers, gypsum works and walls:**

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