

زياتي لميع أساس فرنيشى

الوصف : هو عبارة عن أساس زيتي اقتصادي, يمدد بالنفط, ويجف بالهواء.

مجالات الاستخدام : هو أساس يستعمل كوجه زيتي. تدهن به السطوح الأسمنتية والخشبية والمعدنية المجهزة بأساس مناسب, ويمكن الاعتماد عليه كوجه أخير.

الميزات العامة :

- متوفر بألوان متعددة.
- لمعة جيدة.
- ليونة جيدة.
- قابلية ممتازة للغسيل والتنظيف فهو مقاوم جيد للماء.
- نعومة جيدة مما يكسب السطح المدهون مظهراً ناعماً.
- انسيابية جيدة مما يؤدي إلى عدم ترك أثر للفرشاة أو حواف الرول بعد الدهن.
- بعد الجفاف يعطي سطحاً مرناً يكسب السطح المدهون به مقاومة لعوامل الجو من ضوء وحرارة ورطوبة.

المواصفات الفنية :

- اللون : أبيض.
- المحتوى من المواد الصلبة حجماً : 43% تقريباً.
- المقاومة للاحتكاك : جيدة.
- معدل التغطية النظري : 70م²/ل للجالون للوجه الواحد (بنسبة تمدد 35%).
- الكثافة : 1.13
- لزوجة الدهان عند درجة الحرارة (25±2)م° : باستخدام قمع دين/4مم وبنسبة تمدد (20/150) : (5±65) ثانية.

العبوات :

- عبوة غالون أمريكي.
- ربع غالون أمريكي (عبوة كيلو).

طريقة الاستخدام :

- أداة التنفيذ : الرول أو الفرشاة أو البخ .
- طريقة المزج : قبل التنفيذ يجب تحريك العبوة جيداً وذلك من أجل تحقيق التجانس.
- المذيب/ المنظف : يستخدم النفط لخفض اللزوجة أو التنظيف, وتتعلق نسبة المزج مع المذيب بشكل رئيسي بدرجة الحرارة وبطريقة الدهن المتبعة.
- في حال الحاجة لطلاء وجه آخر يجب الأخذ بعين الاعتبار زمن الجفاف.

زمن الجفاف : عند درجة الحرارة 25م°:

- الجفاف الأولي : 1.5 ساعة.
- الجفاف النهائي : 8 ساعات كحد أدنى لطلاء وجه آخر.

■ يتأثر زمن الجفاف بعدة عوامل مثل درجة الحرارة والتهوية وسماكة طبقة الطلاء, ويزداد زمن الجفاف مع تناقص درجة الحرارة, وأن دهن الوجه الثاني قبل جفاف الوجه الأول نهائياً يؤدي لحصول ظاهرة (التحريق) حسب تعبير عمال الدهان.

تحضير السطح : يجب أن يكون السطح قبل التنفيذ (نظيفاً-جافاً- خالياً من الغبار وأي نوع من أنواع الشوائب), وينصح بتنفيذ الطلاء على السطوح المحضرة بشكل جيد.

■ **تأسيس السطح :** يتم تأسيس السطح وفقاً لتعليمات تطبيق الأساس المناسب :

● **البيتون :** سيلر مائي أو أندركوت نفطي, ويجب التأكد من أن طبقات الأساس نظيفة وخالية من الزيوت والشحوم و أي نوع من أنواع الشوائب قبل تطبيق المرحلة اللاحقة.

● **السطوح المعدنية :** قبل التنفيذ يجب تنظيف السطح المراد طلاؤه من الزيوت والدهون والمواد الشمعية...الخ, ويتم إزالة الصدأ باستخدام فرشاة ذات أسلاك معدنية, ثم يتم إزالة البقايا بواسطة الهواء المضغوط الجاف أو باستخدام فرشاة نظيفة, ثم يؤسس السطح بطبقة من الأساس السريع المقاوم أو السيرقون.

● **السطوح الخشبية :** يجب إزالة كافة الألياف الخشبية الموجودة على سطح الخشب القديم بواسطة الحف اليدوي أو الآلي حتى الحصول على سطح ناعم وأملس, ثم يؤسس السطح بطبقة من سيلر أو أساس النتروسيللوز.

■ **تعبئة السطوح وتسويتها (عندما تستدعي الحاجة) :** يتم تعبئة وتسوية السطح وفقاً لتعليمات تطبيق المعجون المناسب :

● **البيتون :** معاجين السيلر أو معاجين الأكرليك, ويجب أن تكون طبقة المعجون جافة وخالية من الشوائب قبل تطبيق طبقة الأندركوت.

شروط التخزين : يجب حفظ المنتج مغلق بإحكام في مكان معتدل وجاف وبعيد عن أي مصدر حراري وأشعة الشمس والصقيع, ويصنف الطلاء بأنه قابل للاشتعال.

مدة الصلاحية : خمس سنوات من تاريخ التعبئة شريطة حفظه في عبوته الأصلية والمحكمة الإغلاق ضمن شروط التخزين أعلاه.