

کیلر برآق اکریلیک پلی اورتان (VA400.00)



معرفی محصول

کیلر برآق اکریلیک پلی اورتان تانیل دو جزئی برپایه زین اکریلیک با کیفیت و هاردنر آلیفاتیک پلی ایزو سیانات است، که با استفاده از این محصول به سطوح شما برآقیت و همترازی عالی و یکنواخت می‌دهد. شفافیت بالایی دارد، سریع خشک است و در برابر زردگرایی، رطوبت و عوامل فیزیکی و شیمیایی مقاومت بالایی دارد.

آماده سازی سطح

برای ایجاد بیشترین مقاومت زردگرایی برای سطوح خودرنگ (ترنسپرنت) از سیلر آکریلیک تانیل و برای سطوح رنگ از رنگ‌های دو پوششی (بیسکوت) استفاده شود. گرد و غبار و آلودگی از سطح برطرف گردد زیرا آلودگی باعث پوسه شدن و عدم چسبندگی مناسب پوشش به سطح می‌گردد. سطح زیرین را سنباده کرده و با دستمال گرد روب کاملاً پاک نمایید. اکنون سطح آماده اجرا می‌باشد. بهتر است دمای اتاق پاشش و ترکیب آماده شده حدود ۲۵ درجه سانتیگراد باشد. کلیه تجهیزات قبل و بعد از استفاده با تینر پیشنهادی تمیز گردد.

(25°C, 45-65 RH, 130 g/m²) زمان خشک شدن

۰-۳۰ دقیقه	سطحی
۱۸۰-۲۰۰ دقیقه	عمقی
۳۶-۴۰ ساعت	کامل
۴۸ ساعت	پولیش خوری

برآقیت

درجه برآقیت	کد محصول	تحت زاویه ۶۰ درجه
برآق	VA400.00	۱۰۰

نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

% ۲۵	HA410 هاردنر
% ۳۵ - ۴۵	تینر پلی اورتان تانیل

فام

به رنگ

ویژگی‌ها

۱. برآقیت عالی
۲. مقاومت رطوبتی عالی
۳. خشک شدن سریع
۴. مقاوم در برابر مواد شوینده خانگی
۵. دارای سختی بالا
۶. مقاومت بالادر برابر زردگرایی
۷. قابلیت پولیش خوری
۸. مقاوم در برابر ضربه و خراش
۹. سطح بسیار صاف و یکنواخت
۱۰. چسبندگی عالی به ورق طلا

بسته‌بندی

۷/ کیلوگرم ۳ کیلوگرم ۱۲ کیلوگرم

تاریخ انقضایه

دو سال

تاریخ انقضایه هاردنر

یک سال

نکات کاربردی پاشش

ایرس	بادی	تفنگ پاشش
۱۳۰-۱۱۰	۱/۵ - ۳/۰	فشارهوا (بار)
۰/۲۸ - ۰/۲۳	۱/۳ - ۱/۸	قطرناز