

لاک نیم پلی استر برآق (اسید کاتالیست)



معرفی محصول

لاک نیم پلی استر برآق تانیل، دو جزئی و برپایه رزین های آمینو می باشد و برروی سطوح چوبی و mdf که در شرایط داخلی قرار گرفته اند مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول بدون مشکل بر روی رنگ های نیتروسلولزی، دوپوشش (بیسکوت) و انواع سیلرهای آکریلیک، پلی اورتان، نیتروسلولزو پلی استر اعمال می شود.

زمان خشک شدن (25°C , 45-65 RH, 200 g/m²)

۱۵ دقیقه	سطحی
۱۲ ساعت	عمقی
۴۸ ساعت	کامل

ویژگی ها

۱. مقاومت فیزیکی و شیمیایی
۲. چسبندگی عالی
۳. برآقیت بالا
۴. سختی بالا

برآقیت

درجه برآقیت	ناامن محصول	لاک نیم پلی استر برآق	تحت زاویه ۶۰ درجه
۹۶	برآق	برآق	درجه

بسته بندی

۱۷/۵ کیلوگرم / ۳/۵ کیلوگرم / ۸۵ کیلوگرم

نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

% ۱۰	هاردنر نیم پلی استر
% ۳۵ - ۴۵	تینر فوری تانیل

استفاده بیش از ۱۰٪ هاردنر موجب زردگرایی، کاهش برآقیت و چسبندگی و استفاده کمتر از ۱۰٪ موجب دیر خشک شدن و یا عدم خشک شدن محصول می شود.

یک سال

تاریخ انقضایه هاردنر

یک سال

فام

عسلی، شفاف

نکات کاربردی پاشش

ایرس	بادی	تفنگ پاشش
۱۰ - ۱۳٪	۱/۵ - ۳/۰	فشارهوا (بار)
۰/۲۸ - ۰/۲۳	۱/۳ - ۱/۸	قطرناز

آماده سازی سطح

سطح را با پوشش سیلر پلی اورتان یا سیلر فوری تانیل که ترجیحاً با سنباده ۲۰۰-۲۸۰-۴۰۰ سنباده کاری شده آماده کنید و گرد و غبار و آسودگی از سطح بطرف گرد زیرا آسودگی باعث پوسه شدن و عدم چسبندگی مناسب پوشش به سطح می گردد. سطح زیرین را سنباده زده و با دستمال گرد روب کاملاً پاک نمایید. اگرور سطح آماده اجرا می باشد. 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. برای حصول چسبندگی کامل روی سطوح پتینه کاری شده، ترجیحاً از پتینه های تانیل استفاده شود.