

لاک نیمه مات دو جزئی (اسید کاتالیست)



معرفی محصول

لاک نیمه مات تانیل، دو جزئی و بر پایه رزین های پلی استرورزین های آمینو می باشد و بر روی سطوح چوبی و mdf که در شرایط داخلی قرار گرفته اند مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول بدون مشکل بر روی رنگ های نیتروسولوزی، دو پوشش (بیسکوت) و انواع سیلرهای آکریلیک، پلی اورتان، نیتروسولوز و پلی استر اعمال می شود.

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

سطحی	۱۵ دقیقه
عمقی	۱۲ ساعت
کامل	۴۸ ساعت

براقیت

نام محصول	لاک نیمه مات دو جزئی
درجه براقیت	تحت زاویه ۶۰ درجه
نیمه مات	۲۵±۳

نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

هاردنر لاک نیمه مات دو جزئی	۱۰%
تینر فوری تانیل	۵۰ - ۶۰%

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

فام

بی رنگ، مات

ویژگی ها

۱. بی رنگ
۲. چسبندگی عالی به ورق طلا
۳. همترازی عالی
۴. مقاومت فیزیکی و شیمیایی
۵. انعطاف پذیر
۶. مقاوم به زردگرایی
۷. مقاومت رطوبتی عالی

بسته بندی

۰/۸۵ کیلوگرم	۳/۵ کیلوگرم	۱۷/۵ کیلوگرم
--------------	-------------	--------------

تاریخ انقضاء

شش ماه

تاریخ انقضاء هاردنر

یک سال

نکات کاربردی پاشش

تفنگ پاشش	بادی	ایرلس
فشار هوا (بار)	۱/۵ - ۳/۰	۱۱۰ - ۱۳۰
قطر نازل	۱/۳ - ۱/۸	۰/۲۳ - ۰/۲۸

آماده سازی سطح

سطح را با پوشش سیلر پلی اورتان یا سیلر فوری تانیل که ترجیحا با سنباده ۲۲۰-۲۸۰-۴۰۰ سنباده کاری شده آماده کنید و گرد و غبار و آلودگی از سطح برطرف گردد زیرا آلودگی باعث پوسته شدن و عدم چسبندگی مناسب پوشش به سطح می گردد. سطح زیرین را سنباده زده و با دستمال گرد روپ کاملا پاک نمایید. اکنون 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، ترجیحا از پتینه های تانیل استفاده شود.