

لاک نیم پلی استر مات (اسید کاتالیست)



معرفی محصول

لاک نیم پلی استر مات تانیل، دو جزئی و بر پایه رزین های کوتاه روغن غیر هوا خشک و رزین 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 سیلر های 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 نیم پلی استر مات
درجه براقیت	تحت زاویه ۶۰ درجه
مات	۱۰±۲

نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

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

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

عسلی، مات

ویژگی ها

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

بسته بندی

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

تاریخ انقضاء

یک سال

تاریخ انقضاء هاردنر

یک سال

نکات کاربردی پاشش

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

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 روب 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 پیشنهاده تمیز گردد. برای حصول چسبندگی کامل روی سطوح پتینه کاری شده، ترجیحا از پتینه های تانیل استفاده شود.