

رنگ نیم پلی استرمات (اسید کاتالیست)



معرفی محصول

نیم پلی استر سفید مات تانیل، دو جزئی و برپایه 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 نیتروسلولزی، دوپوشش (بیسکوت) و انواع سیلرهای آکریلیک، پلی اورتان، نیتروسلولز و پلی استر اعمال می شود.

زمان خشک شدن (25°C, 45-65 RH, 180 g/m²)

۱۵ دقیقه	سطحی
۱۲ ساعت	عمقی
۴۸ ساعت	کامل

براقیت

نام محصول	رنگ نیم پلی استرمات سفید
تحت زاویه ۶۰ درجه	درجه براقیت
۱۵±۳	مات

نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

% ۱۰	هاردنر نیم پلی استر
% ۵۰ - ۴۰	تینر فوری تانیل

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

فام

سفید، مشکی، قهوه ای، استخوانی
سایر فاماها به صورت سفارشی قابل تولید می باشد.

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

بسته بندی

۱۷/۵ کیلوگرم	۵/۵ کیلوگرم	۸/۵ کیلوگرم
--------------	-------------	-------------

تاریخ انقضاض

یک سال

تاریخ انقضاض هاردنر

یک سال

نکات کاربردی پاشش

ایرس	بادی	تفنگ پاشش
۱۳۰ - ۱۱۰	۰/۵ - ۳/۰	فشنارهوا (بار)
۰/۲۸ - ۰/۲۳	۱/۸ - ۱/۳	قطر نازل

آماده سازی سطح

سطح را با پوشش آستر پلی اورتان یا بتونه فوری تانیل که ترجیحاً با سنیاده ۲۲۰-۲۸۰-۴۰۰ اسنسنیاده 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 سنیاده 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 تینریشنهداری تمیز گردد.