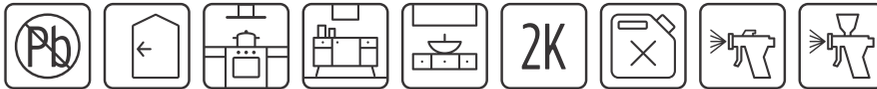


## سفید مات پلی اورتان (BP780.XX)



### معرفی محصول

رنگ سفید مات پلی اورتان تانیل دو جزئی بر پایه رزین پلی ال و هاردنر پلی ایزوسیانات است، که با استفاده از این محصول به سطوح شما جلوه ابریشمی فوق العاده، همترازی عالی و سختی بالا می دهد. سریع خشک است و در برابر زردگرایی و خراش مقاومت بالایی دارد.

### آماده سازی سطح

سطح را با پوشش آستر پلی اورتان یا آستر پلی استر تانیل که ترجیحاً 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 بادستمال گرد روب کاملاً 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.

### ویژگی ها

۱. جلوه ابریشمی یکنواخت
۲. پوشش دهی بالا
۳. خشک شدن سریع
۴. مقاوم در برابر مواد شوینده خانگی
۵. مقاومت بالا به چرک پذیری
۶. همترازی عالی سطح
۷. سختی بالا
۸. مقاوم در برابر ضربه و خراش

### بسته بندی

۰/۷ کیلوگرم      ۳ کیلوگرم      ۱۲ کیلوگرم

### تاریخ انقضاء

دو سال

### تاریخ انقضاء هاردنر

یک سال

### نکات کاربردی پاشش (سفید مات پلی اورتان BP780.10)

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

### زمان خشک شدن (25° c , 45-65 RH , 100 g/m<sup>2</sup>)

|      |               |
|------|---------------|
| سطحی | ۲۰ - ۳۰ دقیقه |
| عمقی | ۵۰ - ۷۰ دقیقه |
| کامل | ۲۰ - ۲۵ ساعت  |

### براقیت

| کد محصول | درجه براقیت | تحت زاویه ۶۰ درجه |
|----------|-------------|-------------------|
| BP780.50 | نیمه براق   | ۵۰ ± ۵            |
| BP780.25 | نیمه مات    | ۲۵ ± ۵            |
| BP780.10 | مات         | ۱۰ ± ۳            |
| BP780.05 | سوپر مات    | ۵ ± ۲             |

### نسبت تینر، هاردنر، افزودنی

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| هاردنر HP700          | ۵۰%      |
| تینر پلی اورتان تانیل | ۳۰ - ۵۰% |

### فام

|  |
|--|
| سفید   |
| سایر فام ها به صورت سفارشی قابل تولید می باشد. |