

پوشنگ قدرتمند بر پایه رزین های پلی وینيل  
استات

## روش مصرف

در صورت نیاز سطح مورد نیاز را بتنه کاری کنید.  
یک لایه از پرایمر آکریلیک را بر روی سطح مورد نظر اجرا کنید.  
رنگ را کاملا هم زده و با مقدار مناسب آب رقیق نموده و سپس  
اجرا کنید.

## جدول مشخصات فیزیکی و شیمیایی

حالت	هایع ویسکوز
رنگ	سفید
وزن مخصوص	gr/cm <sup>3</sup> 1.057
PH	حدود ۸

## ایمنی

در صورت تماس با چشم با مقدار زیادی آب شستشو دهید و  
بالاصله به پزشک مراجعه کنید.  
موقع بلعیده شدن فوراً به مراکز پزشکی مراجعه کنید.  
هنگام کار از ماسک، دستکش و عینک ایمنی استفاده کنید.

## نگهداری

دور از آتش و نور مستقیم خورشید باشد.  
بعد از مصرف درب ظرف را محکم ببندید.  
در محیط خشک، خنک نگهداری شود.

## بسته بندی

دبه ۱۲ کیلویی



## شرح

پوشنگ نیم پلاستیک مات بر پایه رزین های کوپلیمر وینيل استات فرموله و تولید شده است. این پوشنگ جهت کلیه سطوح گچی، سیمانی، بتنی، آجری، آردواز و چوبی داخل ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول پایه آب بوده و هیچگونه آلودگی و آسیبی به محیط زیست وارد نخواهد نمود.

## مکانیزم اثر

یکی از مرغوب ترین انواع پوشنگهای نیم پلاستیک میباشد که برای رنگ آمیزی سطوح داخلی ساختمانی از قبیل سطوح گچی، سیمانی، آجری و ایرانیت مناسب می باشد. از جمله مزایای این محصول میتوان به رقیق سازی با آب، نداشتن بوی نا مطبوع، سهولت در رنگ امیزی، چسبندگی و یوشش دهی عالی، خشک شدن سریع و قابلیت شستشو اشاره کرد.

## خواص و اثرات

- قدرت پوشانندگی مناسب
- خشک شدن سریع
- قلم خوری مناسب
- رقیق شدن با آب
- چسبندگی عالی
- سهولت اجرا
- نداشتن بوی نامطبوع
- سازگاری با محیط زیست

## کاربرد

■ این پوشنگ جهت کلیه سطوح ( گچی، سیمانی، بتنی، آجری، آردواز و چوبی) داخل ساختمان بکار می رود.

- قلم خوری مناسب
- چسبندگی عالی
- سازگاری با محیط زیست

## میزان مصرف

میزان مصرف پوشنگ به زیرسازی سطح زیرکار و یکنواخت بودن زیر کار بستگی دارد. و معمولاً در دو لایه اجرا می گردد.