

رنگ آکرلیک مات بر پایه رزین های آکرلیک  
با پوشش دهی بالا

## شرح

پوش رنگ نهایی قابل شستشو با کاربری آسان، برای رنگ آمیزی یا تغییر جلوه سطوح گچی، سیمانی و دیوار پیش ساخته داخل ساختمان می باشد. رنگ آکرلیک مات چهره ای شیک و مدرن، مناسب فضاهای با دکوراسیون و نورپردازی ویژه، مانند بوتیک ها، گالری ها و استودیوها پدید می آورد و با بهره گیری از به روزترین فناوری صنعت رنگسازی فرموله و تولید شده است و از ایجاد سایه و ناهمگونی در پروژه های گسترده و یکدست جلوگیری می کند و جلوه سطوح ناهموار را نیز بهبود می بخشد. همچنین امکان تغییر رنگ این محصول به کمک مادر رنگ های پایه آب به راحتی میسر می باشد.

## مکانیزم اثر

رنگ های آکرلیک در دسته رنگ های مبتنی بر آب قرار دارند و می توانند به صورت نیمه براق، براق و مات مورد استفاده قرار گیرند. استفاده از رنگ های آکرلیک روی سطوح مختلف امکان پذیر است. این رنگ ها روی سطوحی که قبلا با رنگ های آکرلیک یا روغنی رنگ شده اند، قابل پیاده سازی هستند. حتی می توان از آن ها در قسمت های بدون پوشش و بدون رنگ نیز استفاده کرد. اما روی رنگ های براق قابل استفاده نیستند. همچنین اگر کاغذ دیواری روی آن ها پیاده شود، این خطر وجود دارد که آب موجود در رنگ باعث جدا شدن کاغذ از دیوار شود.

## خواص و اثرات

- مقاومت بالا در برابر شستشو
- دارا بودن پوشش عالی
- نداشتن بوی نامطبوع
- سازگاری با محیط زیست و همچنین اعمال آسان بر روی سطح مورد نظر

## کاربرد

- امکان اعمال دو لایه رنگ در یک روز
- عدم نیاز به پرایمر در بعضی از سطوح
- درخشش قابل قبول با قابلیت پوشاندگی سطوح و لکه ها
- امکان استفاده در هر سطحی
- خشک شدن سریع
- قابلیت تمیزشوندگی بالا
- قابل اشتعال نبودن
- قابلیت شستشو

- مقاوم در برابر اثرات نور خورشید و نفوذ رطوبت
- استفاده آسان

## روش مصرف

سطح مورد نظر را جهت رنگ آمیزی از هر گونه آلودگی نظیر گرد و غبار، چربی، دوده و یا رنگ پوسته شده قبلی پاک و کاملا خشک و سپس رنگ آمیزی نمایید. ابتدا یک لایه رنگ با ترکیب ۱۵ الی ۲۰ درصد آب به عنوان پرایمر اجرا نمائید. لایه دوم را بصورت خالص اجرا نموده و اجازه دهید خشک شود.

## میزان مصرف

میزان مصرف پوش رنگ آکرلیک به زیرسازی سطح زیرکار و یکنواخت بودن زیر کار بستگی دارد.

## جدول مشخصات فیزیکی و شیمیایی

حالت	مایع ویسکوز
رنگ	سفید
وزن مخصوص	1.37 / g/cm <sup>3</sup>
PH	حدود ۸
انعطاف پذیری	۲۰۰%

## ایمنی

در صورت تماس با چشم با مقدار زیادی آب شستشو دهید و بلافاصله به پزشک مراجعه کنید. موقع بلعیده شدن فوراً به مراکز پزشکی مراجعه 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

سطل ۵ و ۱۰ کیلویی

