



سطح زیرکار بایستی تمیز، خشک و فاقد قطعات سست، رنگ، غبار، چربی و گچ باشد. پرایمر PR-300 توسط قلم مو و یا غلتک بر روی سطح اجرا می شود.

## پرایمر اکریلیک و فلکسی کوت

### ARMA PRIME PR-300

این محصول محلولی بر پایه رزین های ضد آب و فراوری شده می باشد که به عنوان ماده چسباننده و آماده کننده سطح بستر جهت اجرای رنگهای پایه اکریلیک و رنگ واترپروف فلکسی کوت مناسب می باشد. این پرایمر سبب افزایش چسبندگی و مقاومت در برابر نفوذ آب و املاح می گردد.

#### مشخصات فیزیکی و شیمیایی

حالت فیزیکی	مایع ویسکوز
فام رنگ	بر حسب سفارش
وزن مخصوص (gr/cm <sup>3</sup> )	1,01±0,05
یون کلر	ندارد

#### استاندارد ها

این افزودنی بر اساس استاندارد ذیل قابل ارزیابی می باشد:

EN 14891

#### ملاحظات

مدت نگهداری: یک سال در بسته بندی اولیه  
شرایط نگهداری: ظرف در بسته، دور از رطوبت، یخ زدگی و تابش مستقیم نور خورشید  
بهترین دمای نگهداری: ۱۰+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد  
بسته بندی: گالن ۴ و ۲۰ لیتری

#### ویژگی ها و مزایا

- قابلیت اجرا بر روی سطوح خشک و مرطوب
- اجرای آسان
- افزایش چسبندگی رنگ به سطوح
- پایه آب

#### حفاظت و ایمنی

این ماده در محدوده مواد خطرناک و مضر برای سلامتی و محیط زیست قرار ندارد، با این وجود به هیچ عنوان نباید بلعیده شود یا با چشم تماس داشته باشد  
ARMA PRIME PR-300 سمی نمی باشد اما در زمان اجرا از دستکش، عینک و لباس کار استفاده شود. در صورت برخورد اتفاقی با پوست یا چشم باید فوراً با آب شیرین فراوان شسته شود. در صورت بلعیده شدن فوراً به پزشک مراجعه شود. لطفاً به برگه اطلاعات ایمنی MSDS مراجعه شود.

#### موارد کاربرد

آماده سازی سطوح جهت اجرای رنگ های پایه اکریلیک و رنگ واترپروف در صنایع مختلف

#### مقدار مصرف

مقدار مصرف به سطح زیر کار و میزان تخلخل آن بستگی دارد. میزان مصرف میانگین آن بین ۱۰۰ تا ۲۰۰ گرم در متر مربع متغیر می باشد.

#### روش مصرف

