

## رنگ کولتار اپوکسی پلی آمید 1072-00

این پوشش از ترکیب رزین اپوکسی و هاردنر پلی آمید به همراه کولتار طراحی گردیده است. این محصول به دلیل دارا بودن کولتار مقاومت رطوبتی بالایی دارا بوده، لذا جهت سطوحی که در معرض غوطه وری در آب و یا در محیط‌های مرطوب و همچنین در معرض مواد شیمیایی متوسط، گازوئیل، روغن‌ها و فاضلاب صنعتی و ... قرار دارند مورد استفاده قرار می‌گیرد.

### اطلاعات فنی:

مشکی	▲ شید رنگ
$A/B=100/15$	▲ نسبت اختلاط وزنی
$1/4 \pm 0.1 \text{ gr/cm}^3$	▲ دانسیته مخلوط
$68 \pm 2$ درصد	▲ جامد وزنی مخلوط
$53 \pm 3$ درصد	▲ جامد حجمی مخلوط
$8.8 \text{ m}^2/\text{lit}$	▲ پوشش
سطحی کمتر از ۲۴ ساعت، عمقی کمتر از ۴۸ ساعت، نهایی ۷ روز	▲ زمان خشک شدن
۶۰ میکرون	▲ ضخامت فیلم خشک

**روش مصرف:** با توجه به اهمیت نسبت اختلاط اجزا و تاثیر آن بر کیفیت محصول، دو جزء A, B را با هم مخلوط کرده به مدت ۵ دقیقه توسط همزن مناسب هم می‌زنیم تا یکنواخت شود. پس از یکساعت انتظار آماده مصرف می‌باشد.

**زمان مصرف:** ترکیب به دست آمده تا ۸ ساعت در ۲۵ درجه سانتیگراد قابل مصرف است.

**شرایط سطح:** به منظور دستیابی به چسبندگی بیشتر از آستری و میانی اپوکسی استفاده و سطح مورد نظر باید کاملاً تمیز و خشک و عاری از روغن و گرد و غبار باشد.

**ایمنی:** این محصول قابل اشتعال بوده و باید از حرارت، جرقه و شعله دور نگه داشته شود. درب ظروف باید بسته باشد. در صورت تماس با چشم با آب فراوان شسته و به پزشک مراجعه شود. در صورت بلعیده شدن سریعاً به پزشک مراجعه شود.

**نگهداری در انبار:** یکسال تحت شرایط استاندارد.