



## نگ های صنعتی

## آستری زینک فسفات اپوکسی پلی آمید: PFEP-2012

آستری ضد خوردگی با کیفیت بالا که خواص عمومی اپوکسی ها از جمله چسبندگی عالی را دارا می باشد. یک لایه صد میکرونی فیلم خشک این محصول، می تواند سازه های فلزی را در فاصله زمانی ساخت تا نصب محافظت نماید. با اعمال پوششی مناسب (چون اپوکسی، کولتار اپوکسی، اکریلیک، الکید، پلی یورتان) بر روی این آستری سیستم محافظتی مقاوم مطلوبی برای مقاصد ضد خوردگی حاصل می گردد.

## تصویر اجرایی:



۲-۹

## محدوده کاربرد:

- ۱- صنایع شیمیایی، پتروشیمی و نفت
- ۲- سازه های فلزی، نیروگاه ها، مخازن ذخیره انرژی
- ۳- تأسیسات داخل و خارج ساختمان
- ۴- لوله ها

## اطلاعات فنی:

فام	سفید
برآقیت	مات
دانسیته	$1,45 \text{ gr/cm}^3$
تعداد اجزا	۲ جزئی
محلال (قيق کننده	T 950
نسبت افتلاط وزنی	$A:B = 6:1$
نسبت افتلاط حجمی	$A:B = 3,8:1$
زمان مجاز مصرف پس از افتلاط	۲ ساعت
زمان خشک شدن عمقی	۸ ساعت
ضفایمت پیشنهادی فیلم	۵۰-۷۵ میکرون
بسته بندی	جزء A : ۱۸ کیلوگرمی
	جزء B : ۳ کیلوگرمی
انبارش	۱۲ ماه