



نگ های صنعتی

(رویه اپوکسی پلی آمید مخصوص: PFEP-2051)

لایه میانی جهت افزایش طول عمر و مقاومت بیشتر سیستم رنگ در برابر عوامل جوی و جریان آب که قابلیت مصرف به عنوان یک لایه نهائی را نیز بر روی سطوح آستر خورده دارد. این پوشش بر روی آستری های اتیل سیلیکات و کلیه آستری های اپوکسی قابل اعمال است و همچنین می تواند لایه زیرین مناسبی در سیستم پلی یورتان باشد. از دیگر مزایای این رنگ صنعتی مقاومت شیمیایی در برابر اسیدهای ضعیف و قلیاهای، مقاومت در برابر خوردگی، دارای استاندارد آب شرب و نفوذپذیری بسیار پایین است.

➤ تصویر اجرایی:

➤ مددوده ۵(برده):

به عنوان رویه جهت حفاظت از:

- ۱- سطوح فلزی و بتونی در معرض آب آشامیدنی
- ۲- لاینینگ مخازن و لوله های حامل آب شرب

➤ اطلاعات فنی:



۹-۹

فام	سفید
براقیت	نیمه براق
دانسیته	$1,35 \text{ gr/cm}^3$
تعداد اجزا	۲ جزئی
محلال (قیق کننده	T 950
نسبت افتلاط وزنی	A:B = ۴ : ۱
نسبت افتلاط حجمی	A:B = ۳,۲ : ۱
زمان مجاز مصرف پس از افتلاط	۳ ساعت
زمان خشک شدن عمقی	۸ ساعت
ضخامت پیشنهادی فیلم	۱۰۰-۱۲۵ میکرون
بسهه بندی	جزء A : ۱۶ کیلوگرمی جزء B : ۴ کیلوگرمی
انبارش	۱۲ ماه