



میانی MIO
SC EP210

توضیح محصول

این پوششهای دو جزئی از نوع اپوکسی های سخت شونده با پلی آمید هستند و جهت پوشش میانی در یک سیستم برای سطوح خارجی مخازن، اسکلت‌های فلزی، خطوط لوله کارخانجات شیمیایی، پالایشگاه‌ها، مناطق ساحلی کنار دریا و سطوح بتونی مورد استفاده این پوششها مقاومت بسیار خوبی در برابر نفوذ پذیری آب دارند و از سوی MIO، قرار می‌گیرند. بخاطر خاصیت ورقه ای بودن پیگمنت دیگر بعلت سطح براق و زبر، در صورت استفاده بعنوان پوشش رویه، جلوه زیبایی روی سطح ایجاد می‌نمایند. در صورت نیاز می‌توان از پوششهای رویه اپوکسی یا پلی یورتان (با توجه به شرایط محیط مورد استفاده) جهت ایجاد سطحی براق استفاده نمود.

موارد استفاده

پوشش SC EP210 به صورت تک لایه بر روی سطح فلزی و یا سیمانی آستر شده و یا بدون آستری استفاده می‌شود.

ویژگی‌ها

- خصوصیت سدکنندگی عالی
- مقاومت سایشی عالی
- چسبندگی عالی به آستری‌های پایه اپوکسی رزین
- مقاومت عالی در برابر روغن
- مقاومت شیمیائی عالی در محیط‌های اسیدی و قلیائی

شرین
شیمه

Unit 1, No 6, 2nd Alley, Gandhi St, Terhran, IRAN
Tel: +982188195374 Fax: +982188195370
manager@sherwinco.com

تهران، خیابان گاندی، نبش کوچه دوم، پلاک ۶، واحد ۱
تلفن: ۰۲۱۸۸۱۹۵۳۷۴ فکس: ۰۲۱۸۸۱۹۵۳۷۰
manenger@sherwinco.com ایمیل:

WWW.SHERWINCO.COM

مشخصات محصول

ظاهر	مات
رنگ	طوسی
درصد جامد	۷۵±۰.۲%
وزن مخصوص	۱.۰۵±۰.۰۵
ضخامت فیلم خشک	۵۰µ
خشک شدن سطحی	۱-۲ ساعت (۲۵°C)
سخت شدن (اعمال لایه بعد)	۲۴ ساعت (۲۵°C)
خشک شدن کامل	۷ روز (۲۵°C)
زمان انبار داری	۱۲ ماه (۲۵°C)
نقطه اشتعال	۲۳°C
پوشش	۸ m ² /lit

دستورالعمل استفاده

آماده سازی سطوح

سطح آستر شده باید تمیز و خشک بوده و عاری از هر گونه آلودگی باشد.

شرایط محیطی استفاده

درجه حرارت محیط در طی مراحل رنگ آمیزی ۳۵ درجه سانتی گراد باشد.

مراحل استفاده

جهت رقیق نمودن رنگ و تنظیم ویسکوزیته تینر SC T412 را به تدریج اضافه نموده و هم بزنید تا یکنواخت شود، این رنگ توسط اسپری معمولی، اسپری بدون هوا و قلم مو قابل اعمال است. در محیط های بسته، تهویه هوا در خلال اعمال رنگ، ضروری می باشد.

پس از اتمام فرآیند رنگ آمیزی، کلیه تجهیزات را با تینر SC T412 شستشو دهید.