



برگه اطلاعات فنی

پرایمر اخرایمی آلکیدی - صنعتی شالیز (ضد زنگ اخرایمی) (۸۱۱۹۵)

شرح محصول

این پوشش بر پایه رزین آلکیدی بوده و حاوی مواد پرکننده میکرونیزه و پیگمنت‌های مناسب جهت ارتقای کیفیت این محصول می‌باشد. از جمله خصوصیات بارز این محصول مقاوم بودن در برابر عوامل خوردنده است.

شرایط محیطی

دمای سطح و محیطی که این پوشش در آن اجرا می‌شود بهتر است بین ۵ تا ۳۵ درجه دارای تهویه مناسب باشد.

موارد کاربرد

پرایمر اخرایمی آلکیدی با ترکیبات منحصر به فردی از اکسید آهن، جهت جلوگیری از اکسایش و بر روی سطوح فلزی به ویژه آهن به کار می‌رود. این محصول جهت محافظت کلیه سطوح آهنی درب و پنجره در داخل و خارج ساختمان بکار می‌رود.

آماده سازی سطح

سطح مورد نظر باید کاملاً خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد. همچنین استاندارد مربوطه باید رعایت گردد.

تجهیزات مورد استفاده

انواع غلتک، پیستوله و قلم مو برای اجرای این پوشش مناسب می‌باشند.

اطلاعات فنی

درجه دانه بندی	حداکثر ۴۰ میکرون
ویسکوزیته	۹۵-۱۱۵ KU
دانسیته	۱/۶ gr/cm ³
چسبندگی	۴B
زمان خشک شدن سطحی	حداکثر ۴۵ دقیقه
زمان خشک شدن کامل	حداکثر ۳ ساعت
مقاومت در برابر رطوبت	حداقل ۲۴ ساعت
قابلیت کاربرد با قلمو و رنگ پاش و غلتک	قشر حاصله یکنواخت باشد
مقاومت در برابر حلال‌های نفتی	حداقل ۲ ساعت
مقاومت در برابر رویه بستن	مقاوم باشد (رویه نداشته باشد)
ثبات رنگ در انبار	مطابقت داشته باشد
بو	مطابقت داشته باشد

روش اعمال

پس از آمادگی سطح مطابق استاندارد و سپس رقیق کردن محصول مورد نظر با تینر مناسب و با استفاده از تجهیزات مناسب اعمال گردد.

نکات ایمنی

این پوشش قابل اشتعال بوده و باید دور از شعله و حرارت باشد و نیز مجری موظف است ضمن مطالعه شرایط MSDS محصول رعایت کند.

شرایط نگهداری





ملاحظات

اطلاعات موجود بر اساس دانش فنی و تحقیقات آزمایشگاهی ما تهیه گردیده ولی از آنجا که شرایط مصرف و روش‌های کاربرد متفاوت و دور از دسترس ما است لذا تضمینی برای نتایج حاصل از آن نخواهیم داشت.

این محصول باید در فضای سر بسته و دور از اشعه مستقیم در دمای ۵- تا ۳۵ درجه سانتیگراد نگهداری شود.

