



MAX-0-25-1-08-6

عایق رطوبتی ساختمان

شناخت فرآورده: MAX-0-25-1-08-6 پوشش تک جزئی برپایه رزین اکریلیک محلول در آب جهت داخل و خارج ساختمان است.

داده های فنی:	جلوه :	مات
	فام :	بسته به سفارش
	جامد حجمی :	۶۵٪ ± ۲
	چگالی :	۱/۵ g/cm
	دمای اشتعال :	قابل اشتعال نمی باشد
	ضخامت فیلم خشک :	۱۰۰۰ تا ۳۰۰۰ میکرون
	زمان خشک شدن سطحی :	2-3 ساعت
	زمان خشک شدن عمقی :	۲۴ ساعت (1mil)
	زمان سخت شدن کامل:	۷ روز
	پوشش تئوری :	۱ کیلوگرم m ² (۱/۲-۱/۵ mil)
	پوشش عملی :	بسته به ضریب اتلاف
	زمان انبارداری :	۱۲ ماه در ۲۰ درجه
	بسته بندی :	گالن ۴ کیلوئی - حلب ۱۰ و ۲۰ کیلوئی

داده های کاربردی:	روش کاربرد :	لیسه یا غلطک
	دمای کاربرد :	۵-۴۰ ° C
	نسبت اختلاط :	یک جزئی
	رقیق کننده :	نیاز به رقیق کردن ندارد.
	زمان ژل شدن :	ندارد
	زمان بین دوپوشش :	-----
	شرایط نگهداری :	مکان خشک وخنک وبا تهویه مناسب

موارد کاربرد: بعنوان عایق رطوبتی برای پشت بام و پشت کاشی کاری داخل سرویسهای بهداشتی و با چسبندگی بر روی سطوح گچی، آجری، بتونی و سیمانی فضای داخلی و خارجی ساختمانها طراحی شده است.

- ویژگی های اساسی:
- ۱- ثبات رنگ و عدم زرد گرایی و مقاومت عالی در برابر UV.
 - ۲- مقاومت عالی در برابر شرایط محیطی مختلف
 - ۳- چسبندگی عالی
 - ۴- مقاومت سایشی بالا
 - ۵- عدم جذب گرد و غبار و شستشوی سریع و آسان با آب (SELF CLEANING)

آماده سازی سطح: سطح باید خشک و تمیز بوده و عاری از هرگونه آلودگی نظیر چربی، املاح، گرد و غبار و لکه های رنگ باشد.

V-96/08