



ماستیک سنگ UV UVM-800

شرح محصول

این محصول بر اساس رزین پلی استر غیر اشباع و به صورت تک جزئی ارائه میگردد و از ویژگی مقاومت مکانیکی و چسبندگی و سختی و خشک شدن سریع، و براقیت و ساب پذیری عالی برخوردار میباشد.

موارد کاربرد

جهت پرکردن خلل و فرج و ناهمواریهای روی سطوح سنگی مورد استفاده قرار میگردد.

اطلاعات فنی

فام شفاف ورنگی
وزن مخصوص (گرم بر سانتی متر مکعب) $1/1 \pm 0/1$
مکانیسم سخت شدن..... واکنش با نور UV
ویسکوزیته..... $134 \pm 2ku(33^\circ C)$
پوشش تئوری..... 60-65 مترمربع بر لیتر

شرایط محیطی

دمای سطح حداقل 3 درجه بالاتر از نقطه شبنم باشد

تجهیزات مورد استفاده

لیسه و کاردک

آماده سازی سطح

سطح موردنظر میبایست به خوبی تمیز، خشک و عاری از هرگونه آلودگی باشد.

روش اعمال

1- کلیه تجهیزات قبل از استفاده با تینر تمیز گردد
2- ماستیک UV را بوسیله ی لیسه یا کاردک برروی سنگ کشیده، به نحوی که خلل و فرج سنگ نیم ساب خورده پرشود. بعداز آن سنگ ماستیک خورده را از زیر لامپهای UV نصب شده برروی نوار، گذرانده و پس از بیرون آمدن، سنگ آماده ساب خوردن میباشد

شرایط نگهداری

بمدت 3 ماه- این محصول باید درفضای سر بسته و دور از اشعه مستقیم دردمای 35-5 درجه سانتیگراد نگهداری شود.

نکات ایمنی

مجری موظف است ضمن مطالعه و رعایت شرایط MSDS این محصول در هنگام مصرف از ماسک مخصوص و دستکش ایمنی استفاده نموده و در محیط هایی که از تهویه مناسب برخوردارند اجرا شود.

شرایط نگهداری

بمدت 3 ماه- این محصول باید درفضای سر بسته و دور از اشعه مستقیم دردمای 35-5 درجه سانتیگراد نگهداری شود

ملاحظات

1- به هیچ عنوان ماستیک UV در معرض نور خورشید قرار نگیرد.
2- احتیاج به هیچ گونه شتابدهنده یا هاردنر جهت سخت شدن نمیباشد.

