



ماستیک یو وی UV-2200

شرح محصول:

ماستیک UV-2200 یک ژل بر مبنای پلی استر غیراشباع با امکان پخت سریع توسط اشعه UV است.

موارد مصرف:

از ماستیک UV-2200 جهت پرکردن حفره ها و ترک های سنگ های ممر و تراورتن استفاده می شود.

اطلاعات فنی:

شرایط نگهداری:

در ظروف بسته بندی اولیه در دمای زیر ۲۵ درجه سانتی گراد و دور از تابش نور خورشید و نور مصنوعی نگهداری شود. حتی در معرض نور لامپ های معمولی قرار گرفتن رزین برای مدت زمان کوتاه نیز سبب ژل شدن محصول می شود.

مشخصه	مقدار	واحد اندازه گیری	استاندارد
حالت ظاهری	ژل	-----	-----
رنگ ظاهری	کدر با رنگ روشن	-----	-----
درصد جامد	۹۵±۲	درصد	ISO 3251
دانسیته	۱/۱۵ ± ۰/۵%	g/cm ³	ISO 1675
ویسکوزیته	۲۰۰۰۰-۴۰۰۰۰	سانتی پواز	ISO 2555
زمان پخت*	۲۰	ثانیه	استاندارد داخلی
نقطه اشتعال	کمتر از ۱۰	درجه سانتی گراد	-----

* نحوه پخت: پخت توسط لامپ UV با قدرت ۲ کیلووات.

پایداری:

در شرایط فوق حداکثر چهار ماه از زمان تحویل

ویژگی ها:

- سرعت پخت بسیار سریع سطحی و عمقی
- پخت در محدوده وسیعی از طول موج های نور UV
- چسبندگی عالی به سطوح آهکی و سیلیسی
- ساب خوری عالی
- براقیت عالی
- عدم زردگرایی

دفتر مرکزی: اصفهان، بوستان سعدی، جنب بانک کشاورزی، ساختمان ریف تلفن: ۳۶۲۵۲۰۰۰ (۰۳۱) (خط ۱۲) فاکس: ۳۶۲۷۸۴۸۰ (۰۳۱)
کارخانه: ۵۶ کیلومتر جاده اصفهان - شیراز، شهرک صنعتی رازی، خیابان دهم، مجتمع صنایع شیمیایی پلیمر ایران تلفن: ۵۳۳۲۳۲۰۶ - ۸ (۰۳۱) فاکس: ۵۳۳۲۳۲۱۰ (۰۳۱)
Head Office: Reef building, boustane saadi boulevard, Isfahan, Iran Tell: (+9831) 36252000 (12 Line) Fax: (+9831) 36612980
Plant: 10 St, Razi Industrial zone, 56 Km of Esfahan - Shiraz Road. Tell: (+9831) 53323206 - 8 Fax: (+9831) 53323210

www.polymeriran.com

info@polymeriran.com