



ماستیک یو وی UV-2000

شرح محصول:

ماستیک UV-2000 یک ژل بر مبنای پلی استر غیراشباع با امکان پخت سریع توسط اشعه UV است.

موارد مصرف:

از ماستیک UV-2000 جهت پرکردن حفره ها و ترک های سنگ های مرمر و تراورتن استفاده می شود.

اطلاعات فنی:

مشخصه	مقدار	واحد اندازه گیری	استاندارد
حالت ظاهری	ژل	-----	-----
رنگ ظاهری	کدر با رنگ روشن	-----	-----
درصد جامد	95±2	درصد	ISO 3251
دانسیته	1/15 ± 0/5%	g/cm ³	ISO 1675
ویسکوزیته	5000-10000	سانتی پواز	ISO 2555
زمان پخت*	20	ثانیه	استاندارد داخلی
نقطه اشتعال	کمتر از 10	درجه سانتی گراد	-----

* نحوه پخت: پخت توسط لامپ UV با قدرت 2 کیلووات.

شرایط نگهداری:

در ظروف بسته بندی اولیه در دمای زیر 25 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.

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: 36252000 (12 خط) (031) 36252000 فاکس: 36252000 (031)
کارخانه: 56 کیلومتر جاده اصفهان - شیراز، شهرک صنعتی رازی، خیابان دهم، مجتمع صنایع شیمیایی پلیمر ایران تلفن: 53323206 - 8 (031) 53323206 فاکس: 53323210 (031)
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