

پلی یورتان ملاتی ضد اسید 200 APF

معرفی محصول :

محصول فوق پلی یورتان سه جزئی است که از مقاومت بسیار عالی در برابر اسید های معدنی ، آلی و قلیاها برخوردار می باشد و جهت نصب سرامیک و یا روکش استفاده می شود. از خصوصیات بارز این محصول قابلیت اجرای آن در محیط های مرطوب می باشد.

مشخصات فنی :

خشک شدن کامل : 25 درجه سانتیگراد 2 روز	تعداد اجزا : سه جزئی
خشک شدن عمقی : 25 درجه سانتیگراد 24 ساعت	براقیت : براق
خشک شدن سطحی : 25 درجه سانتیگراد 6 ساعت	دانسیته ترکیبی : $1.65 \pm 0.2 \text{ gr/cm}^3$
نوع تینر : ندارد	مشخصات رنگ : بدون محدودیت
مدت نگهداری : 12 ماه	مکانیزم خشک شدن : واکنش شیمیایی بین اجزا
نقطه اشتعال : 35 درجه سانتیگراد	ضخامت پیشنهادی فیلم خشک : 300 میکرون
بسته بندی : 3.1، 3.6، 25 کیلوگرمی	میزان مصرف : 0.150 الی 0.25 گرم در متر مربع
مدت نگهداری : 6 تا 12 ماه	خشک شدن اولیه بین 4 تا 12 ساعت

روش اجرا :

پس از آماده سازی سطح و حذف هر گونه مواد آلاینده م مزاحم از قبیل چربی ، روغن و از یک پرایمر به ضخامت 300 میکرون استفاده گردد. کلیه ابزارالات بایستی تمیز و عاری از هر گونه آلودگی باشد. ابتدا جزء B را با جزء C به نسبت مشخص آن مخلوط کرده تا مایع یکرنگ و یکنواخت حاصل گردد. سپس جزء A (پودر) را به ترکیب B و C افزوده و با میکسر مخصوص یا با میکسر دستی با پروانه مناسب و با سرعتی حدود 200-300 دور در دقیقه به خوبی مخلوط نمایید.

ابزار اجرای ملات :

- کاردک دنداندار (مخصوص چسب کاشی)

دفتر تهران : گیشا، نبش خیابان 17، پلاک 256 ، واحد 14

تلفن: 021-88248508-021-88255987-021-88247976



شرایط نگهداری :

محل نگهداری بایستی خشک و دور از تابش مستقیم نور خورشید و در دمای حدود +10 تا +30 درجه سانتیگراد نگهداری شود.

نکات ایمنی :

توصیه می گردد از استنشاق مداوم بخارات حلال این محصول در فضاهای بسته خودداری نموده و حتی الامکان از لوازم ایمنی مناسب استفاده و در صورت تماس با پوست و چشم با آب زیاد شستشو گردد. این محصول اشتعال زا بوده و بایستی از حرارت ، جرقه و شعله دور نگه داشته شود.

دفتر تهران : گیشا، نبش خیابان 17، پلاک 256 ، واحد 14

تلفن: 021-88248508-021-88255987-021-88247976

www.nanoayric.com