

MANAMALAT

تولید و اجرای تخصصی کفیوش بتنی و رزینی
افزودنی های بتن و محصولات پایه سیمانی



PU1640

درزگیر پلی یورتان دو جزئی

درزگیر سطوح افقی بر پایه پلی یورتان دو جزئی



درزگیر الاستومری دو جزئی درجه یک بر پایه پلی اورتان جهت پر کردن درز های انبساطی و انقباضی سطوح افقی

محصولی بر پایه پلی یورتان

- تراز شدن عالی
- قابلیت الانگیشن مفاصل تا ۷۰ درصد
- استفاده آسان برای پر کردن تا عمق ۵ سانت
- الاستیسیته بالا با قوام سخت، بادوام و انعطاف پذیر.
- مقاومت در برابر برش و پارگی.
- چسبندگی عالی به اکثر بسترها بدون بتونه کاری
- دارای تنوع رنگ
- ترکیب شدن آسان دو جز
- مقاوم در برابر عوامل شیمیایی
- مواد جامد بالای ۹۰ درصد

- پر کردن درز های انبساطی انقباضی سازه ایی افقی
- پر کردن درز ایجاد شده با دستگاه کاتر

معرفی محصول

ترکیبات

مزایا

کاربرد

MANAMALAT

تولید و اجرای تخصصی کفیوش بتنی و رزینی
افزودنی های بتن و محصولات پایه سیمانی



درزگیر پلی یورتان دو جزیی PUI۶۴۰

مشخصات فنی

- ظاهر مخلوط شده : مایع رنگی طبق درخواست مشتری و رال رنگ
- میزان مصرف در هر مترطول به عمق ۱۰ میلیمتر و عرض ۱۰ میلیمتر : ۱۲۰۰ گرم
- قابلیت الانگیشن : تا ۹۰ درصد
- پات لایف : ۳۰ تا ۶۰ دقیقه
- زمان بارگذاری : پس از ۲۴ ساعت
- زمان کیورینگ نهایی : ۱۴ روز
- چگالی ترکیب : $1200 \pm 1\% \text{ Kg/cm}^3$
- ویسکوزیته : ۱۳۵ KU/Unit (ASTMD۵۶۲)
- استحکام کششی : ۱۲۴ Psi
- مقدار ترکیب اجزا A: ۴ کیلوگرم، B ۱ کیلوگرم
- دمای مناسب زمان مخلوط کردن : بین ۵+ تا ۳۵+ سانتیگراد

نکات اجرایی

- سرما میتواند از میزان سیالیت محصول بکاهد و از این رو می بایست بین ۲۰+ تا ۳۰+ درجه سانتیگراد عملیات اجرا صورت گیرد.
- دمای بستر نبایست بیش از ۳۰+ سانتیگراد فراتر باشد چون حرارت باعث واکنش در رزین و هاردنر خواهد شد و از کیفیت نهایی کاسته می شود.
- عدم ترکیب با حلال اضافه

آماده سازی بستر

- سطح تماس می بایست تمیز و عاری از هر گونه چربی، گرد و خاک و نواحی سست باشد
- رطوبت بستر موجب عدم چسبندگی خواهد شد از این رو باید بستر خشک باشد.
- در صورت لزوم سطح مورد نظر با دستگاه های مخصوص خراشیده شود تا چسبندگی تامین شود.
- صفحات فلزی، سند بلاست شده باشد تا حداکثر چسبندگی تامین گردد.
- بعد از ترکیب اجزا با یکدیگر، سریعاً نسبت به اعمال آن اقدام نمایید.

بسته بندی و

شرایط نگهداری

- جز A : گالن پلاستیکی ۲۰ کیلویی
- جز B : گالن پلاستیکی ۵ کیلویی
- یک سال در بسته بندی اولیه
- ظرف در بسته، دور از یخزدگی و تابش مستقیم نور خورشید