



Promix Joint Filler

فاصله گذار درز های ساختمانی

شرح کلی:

Promix Joint Filler پرکننده درزهای ساختمانی ساخته شده از صفحات پر مقاومت پلی اتیلنی است که به عنوان فاصله گذار یا تکیه گاه ماستیک های الاستومری سرد در انواع درزهای ساختمانی چون درزهای انبساطی، درزهای جدا کننده، درزهای موجود در قطعات پیش ساخته و درزهای طراحی شده در کف یا پیاده رو ها به کار می رود.

خواص و امتیازات:

- وزن سبک و نصب آسان
- جذب آب ناچیز
- خاصیت ارتجاعی برای تحمل حرکات سازه ای
- بدون بو
- مقاوم در برابر تخریب های میکروبیولوژیک
- پذیرنده ماستیک های سرد
- برگشت پذیری تحت فشار تا ۹۵٪
- جذب آب حدود ۲٪ (ASTM C 1083)
- استفاده در گستره حرارتی ۴۰- تا ۱۱۰+
- مقاومت شیمیایی عالی در برابر حلال ها

کاربرد:

Promix Joint Filler کنترل کننده عمق درز و تنظیم کننده نسبت عمق به عرض درز می باشد، همچنین تضمین کننده موفقیت کاربرد ماستیک های الاستومتری می باشد. برای این منظور **Promix Joint Filler** را در زمان بتن ریزی و ایجاد درز و یا در درزهای ایجاد شده قبلی به کار می برند.

ابعاد:

Promix Joint Filler به شکل ورق های ۱۸۰۰ × ۱۲۰۰ میلی متری و به ضخامت های ۱۰، ۲۰ و ۳۰ میلی متری عرضه می شود.

انبار داری:

Promix Joint Filler را در محل سرپوشیده به دور از تابش مستقیم نور خورشید، بارندگی، فشاراضافی و روی پالت نگه داری نمایید. توجه کنید تا در معرض اشپای تیز و برنده قرار نگیرد.