

MANAMALAT

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



P80

چسب مخصوص پلی استایرن

چسب مخصوص سیستم ETICS و XPS, EPS



چسب مخصوص استفاده در سیستم نوین (ETICS) نماهای عایق حرارتی رطوبتی و پنلهای EPS,XPS

بر پایه سیمان که از سنگدانه های ویژه، افزودنی های هیدرولیکی، چسبنده های پلیمری و واکنش دهنده های سلولزی که قدرت چسبندگی بسیار بالایی دارد تشکیل گردیده است.

- چسباندن ورق و پنل های پلی استایرن، XPS, EPS
- چسباندن قرنیزهای یونولیتی
- چسب مخصوص یونولیت
- دارای قابلیت پرداخت نهایی

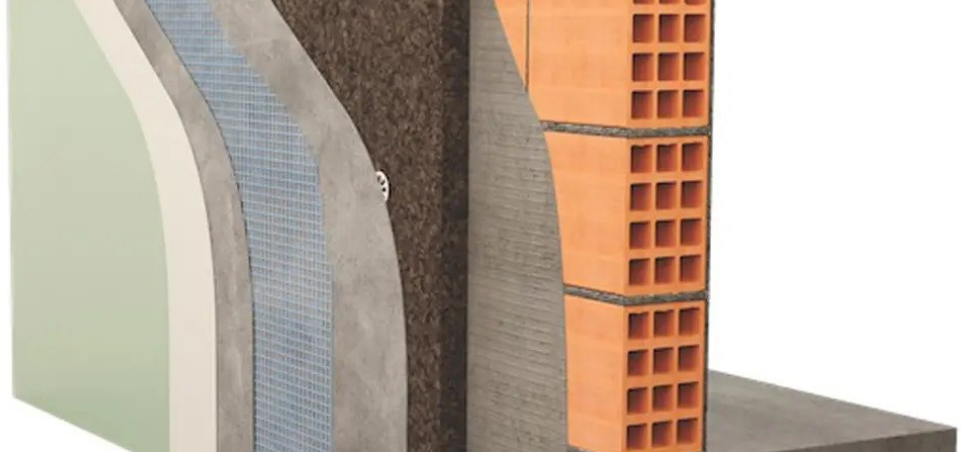
- در زمان سرما، باران، باد قوی یا نور مستقیم خورشید از اجرای این محصول اجتناب شود.
- در مناطقی که آب ممکن است جمع شود محصول کارایی ندارد.
- بستر کار باید محکم، تمیز و عاری از هر گونه کثیفی، چربی و گرد و خاک باشد.

معرفی محصول

ترکیبات

مزایا

نکات اجرایی



چسب پلی استایرن P۸۰

مشخصات فنی

- حالت فیزیکی: پودر خاکستری
- چگالی ظاهری پودر : $0,2 \pm 1,7$ گرم بر سانتیمتر مکعب
- چگالی خمیر چسب : $0,2 \pm 1,9$ گرم بر سانتیمتر مکعب
- مقدار زمان تنظیم پنل : حدود ۱۵ دقیقه (با توجه به شرایط آب و هوا)
- مقدار زمان نگهداری خمیر: حدود ۴۰ دقیقه (با توجه به شرایط آب و هوا)
- بازدهی تقریبی: ۱۸-۳ کیلوگرم در هر مترمربع
- دمای محیط در زمان کار: بین $5+$ تا $35+$ درجه سانتیگراد
- ضخامت مناسب اجرایی: بین ۲ تا ۵ میلیمتر
- طبقه بندی : UNE-EN ۱۲۰۰۴ مطابق با C۲TE

نحوه آماده سازی چسب

مرحله اول

ابتدا به میزان یک پیمانه آب در ظرفی ریخته و سپس سه الی چهار پیمانه پودر چسب را با دست (در صورت حجم کم) یا همزن مکانیکی آنقدر مخلوط نمائید تا خمیری یکنواخت بدست آید.

مرحله دوم

۵ دقیقه منتظر بمانید و مجدداً خمیر را ۱ دقیقه هم بزنید.

مرحله سوم

خمیر را با ماله های دنداندار روی سطح مورد نظر و پنل را با قسمت صاف ماله به فشار زیاد به صورت یکنواخت اجرا کنید. این نوع روش اجرای خمیر شديداً توصیه می گردد.

۲۵ کیلوگرم در پاکت کاغذی کرافت ۴ لایه محافظ دار
نگهداری در شرایط خشک و دور از تابش مستقیم خورشید

بسته بندی و

شرایط نگهداری