

## Sure Coat BA - 210 ملات آستری چسبنده برای اتصال صفحات فوم پلی استایرن

### شرح محصول:

ملاتی تک جزئی است بر پایه سیمان که از ترکیب پلیمر های اکریلیک ساخته شده و از مقاومت چسبندگی و انعطاف پذیری بالایی برخوردار است .  
BA210 به عنوان چسب مخصوص پلی استایرن و یا ملات صیقل کاری قابل استفاده است .  
BA210 یک ملات آستری و چسب است که تا ضخامت ۱۰ میلیمتر قابل استفاده می باشد این ملات خاصیت چسبندگی بسیار زیادی به لایه هایی از جنس مصالح بنایی یا بتن از خود نشان می دهد . برای اجرای بهتر و راحت تر این محصول ( وقتی از این محصول به عنوان چسب برای زیر کار استفاده می شود ) استفاده از ماله دندانه دار توصیه می شود.

### ویژگی های محصول:

- سیستم تک جزئی بصورت پودر از پیش ترکیب شده (آب اضافه کرده و مخلوط می شود)
- قدرت چسبندگی بالا
- مقاومت فشاری بالا
- امکان اجرا از ضخامت ۲ تا ۱۰ میلیمتر در یک لایه
- قابلیت استفاده با ماله صاف یا دندانه دار
- بادوام بالا ، نفوذ آب اندک و آبگریز
- می توان از این ملات به عنوان چسب برای پانل های XPS و EPS و همچنین ملات نرمه کشی استفاده نمود.
- قابل استفاده در سیستم ETICS

### موارد استفاده:

- ترمیم نقاطی که به مقاومت سایشی و فشاری بالا نیاز دارد .
- چسب برای اتصال صفحات XPS ، به پانل های گچی خارجی یا پانل های سیمانی فشرده
- چسباندن فوم EPS، روی دیوارها بتنی ، آجری و همچنین چسباندن پانل های EPS به یکدیگر
- قابل استفاده بر روی بتن ، سفت کاری آجر ، بلوک سیمانی
- مخصوص استفاده دز سیستم گرمابندی پوسته خارجی ساختمان (ETICS)

### نحوه مصرف:

هر کیسه 20 kg از محصول BA210 را با ۰/۴ تا ۴/۴ لیتر آب تمیز مخلوط نموده و برای تهیه ملات ، پودر را به آرامی در حالی که مخلوط به هم زده می شود ، اضافه کرده و عمل اختلاط تا حداقل دو دقیقه با استفاده از یک دستگاه میکسر مکانیکی ادامه یابد .

استفاده از محصول BA210 به عنوان چسب :

برای استفاده بعنوان چسب EPS یا XPS باید چسب را طبق استاندارد EN 998-1 روی EPS یا XPS پخش نموده و سپس پانل را روی دیوار چسبانده ( این استاندارد در بخش عایق پوسته خارجی ساختمان Sure Cover Composite کامل توضیح داده شده است . )

استفاده از محصول BA210 به عنوان ملات صیقل کاری : با استفاده از ماله صاف بر روی بتن ، سیمان ، آجر و بلوک های سیمانی و پانل های EPS یا XPS انجام می گیرد و ضخامت پیشنهاد شده بین ۲ تا ۱۰ میلیمتر در هر اجراست.

استفاده از محصول BA210 به عنوان پوشش آستری : استفاده به همراه مش تقویت کننده روی صفحه ها و بردهای ساختمانی باعث فراهم آمدن یک سیستم پایدار با چسبندگی و انعطاف پذیری بالا می شود .

سطح مورد نظر باید عاری از هر گونه پوشش و یا ماده اضافی که مانع چسبندگی شود ، باشد . دمای استفاده بین ۵ C تا ۳۵ C توصیه می شود . در نظر داشته باشید نور مستقیم خورشید ، دمای بالا و باد ، مهلت سهولت کار کردن با ملات را کاهش می دهد .

### میزان مصرف:

یک بسته ۲۰ کیلوگرمی محصول BA210 که با ۴/۳ لیتر آب مخلوط شده باشد حدود ۱۵ لیتر مخلوط ایجاد می نماید . این حجم حدود ۴ متر مربع را با ضخامت ۴ میلی متر و ۱۵ متر مربع را با ضخامت ۱ میلی متر پوشش می دهد .



■ مشخصات فنی:

مشخصات فنی	
خاکستری	رنگ
پودر	حالت فیزیکی
قلیایی	PH
ندارد	مقدار کلراید
غیر قابل اشتعال	دمای اشتعال

■ شرایط بسته بندی و نگهداری :

- این محصول در پاکت ۲۰ کیلو گرمی بسته بندی می شود .
- زمان ماندگاری در بسته بندی اولیه به دور از رطوبت به مدت ۱۲ ماه می باشد .

■ مطابق با استاندارد:

الزامات استاندارد: EN 998-1

