

چسب اسکوپ (Epofix 230):

مشخصات:

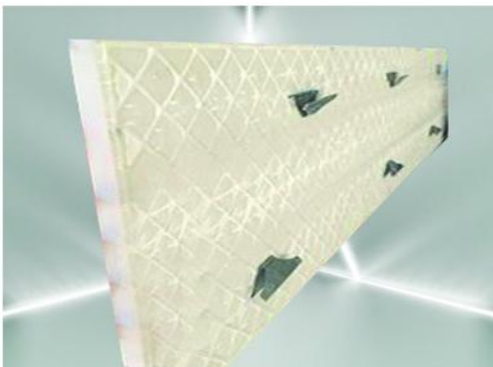
جهت نصب سرامیک بر روی دیوارهای بیرونی و یا در ارتفاع، حتماً بایستی از اسکوپ (بست کاشی) استفاده نمود. استفاده از اسکوپ (بست کاشی)، روش های مختلفی دارد. در برخی از روش ها، اسکوپ (بست کاشی) بایستی در پشت سرامیک چسبانده شود که جهت اتصال اسکوپ (بست کاشی) فلزی در پشت سرامیک یا سنگ، حتماً بایستی از چسب مخصوص آن استفاده نمود. چسب اسکوپ (بست کاشی) Epofix 230 شرکت وستاشیمی، جهت همین امر طراحی و تولید گردیده است.

این چسب بر پایه رزین های اپوکسی دو جزئی و بدون نیاز به حلال بوده، با استفاده از آن، اسکوپ (بست کاشی) بر پشت کاشی چسبانده شده و به هیچ عنوان با فشارهای معمولی جدا و کنده نمی شود.



مزایا:

- به علت میزان چسبندگی بالای این چسب به فلز و سرامیک یا سنگ، امکان کنده شدن اسکوپ (بست کاشی) از سطح چسبانده شده به آسانی وجود ندارد.
- این چسب دارای مقاومت مکانیکی و شیمیایی بسیار بالا می باشد.
- این چسب مقاوم به تنش های گرمایی و مکانیکی بالا می باشد.
- با توجه به اختلاف ضریب انبساطی فلز، سنگ و سرامیک، این چسب این اختلاف ضرایب را به راحتی تحمل می کند.
- پس از خشک شدن، در برابر آب، رطوبت و مواد شیمیایی بسیار مقاوم می باشد.
- به علت سهولت استفاده، سرعت انجام کار بسیار بالا می باشد.
- استفاده از این چسب باعث می شود کاشی، سرامیک و سنگ در زمان انقباض و انبساط سطح، زلزله و نشست های ساختمان، دوام و پایداری بهتری داشته باشد.



روش مصرف:

۱- ابتدا سطح کار مورد نظر را از انواع آلودگی، چربی، ذرات گرد و غبار، خاک، سیمان و ... پاک و تمیز نمایید و سطوح صیقلی را زبر و خش دار نمایید.

۲- دو جزء را به طور کامل با نسبت درج شده بر روی بسته بندی مخلوط نموده به طوری که کاملاً همگن شده و مخلوطی یکنواخت بدست آید.

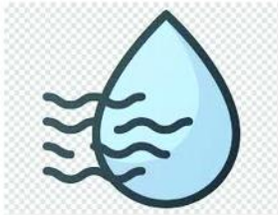


۳- برای اتصال اسکوپ (بست کاشی) در حدود ۱۰ گرم از چسب مخلوط شده Epofix ۲۳۰ را در محل مورد نظر ریخته و اسکوپ (بست کاشی) را بر روی آن قرار داده و اطراف اسکوپ را با چسب می پوشانیم.



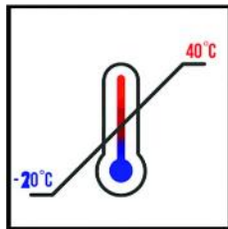
۴- چسب اسکوپ (بست کاشی) پس از نیم ساعت شروع به سفت شدن نموده و پس از ۲ ساعت به سفت شدن اولیه می رسد.

۵- بهتر است اسکوپ ها پس از ۲۴ ساعت از نصب، بر روی سطح مورد نظر، مورد استفاده قرار گیرد.



۶- سطح مورد نظر برای چسباندن اسکوپ (بست کاشی) بایستی عاری از رطوبت باشد.

۷- دمای مناسب برای نصب اسکوپ (بست کاشی)، بین $+20$ الی $+40$ درجه سانتی گراد می باشد.



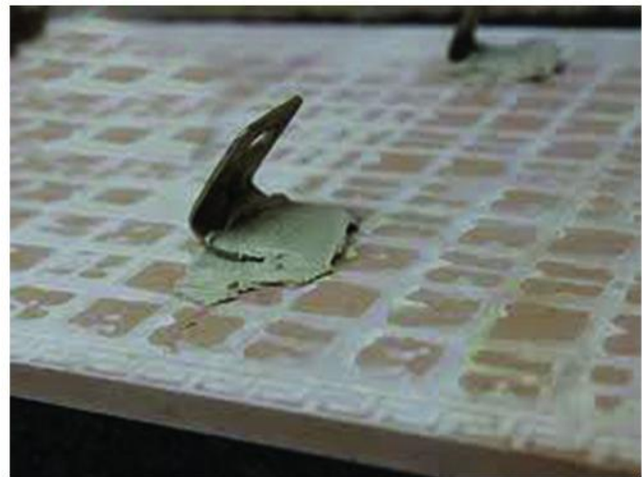
۸- این چسب تحمل دمایی -40 الی $+120$ درجه سانتی گراد را دارد و در تمام شرایط آب و هوایی ایران قابل استفاده می باشد.

رعایت دقیق نسبت تعیین شده برای مخلوط کردن اجزاء A و B الزامی است.



در هنگام کار، از دستکش و ماسک استفاده نمایید.





شرایط نگهداری:

۹ ماه پس از تولید

در دمای $+10$ الی $+40$ درجه سانتیگراد

به دور از حرارت، رطوبت و تابش مستقیم نور خورشید

جدول مشخصات فنی Epofix 230

1.7 – 1.9 kg/lit	وزن مخصوص
<0.5 mm	لغزش EN 1308
>800 kg/cm2	مقاومت فشاری ۷ روزه <u>En 12808-3</u>
>300 kg/cm2	مقاومت خمشی ۷ روزه <u>En 12808-3</u>
>150 kg/cm2	مقاومت کششی
>50 kg/cm2	مقاومت چسبندگی برشی <u>En 12003</u>
30 min	مدت زمان کاربری در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد
> <u>20 min</u>	زمان باز (در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد) Open Time
<0.1 %	جمع شدگی