

لایه مسلح کننده سیستم ایزولاسیون
الیاف ۱۰۰٪ پلی استر بافته شده (Stich-Bonded)

مزایا:

- سهولت اشباع و ترشدن و جذب عالی به عایق های رطوبتی
- منعطف ، با نصب آسان روی سطوح نا هموار
- افزایش مقاومت کششی سیستم عایق رطوبتی
- مقاوم در برابر لرزش های ساختمان

موارد مصرف:

- جهت تقویت کامل سطوح با پوشش پلیمری عایق سفید VIVARA و قیر سفید TINAB
- جهت تقویت پوشش درزها، کنج های داخلی و خارجی ، کف شورها دور لوله ها ، نورگیرها و ستونها
- جهت تقویت پوشش های حلالی، آسفالت، سیمان و ماستیک ترمیمی



روش اجرا:

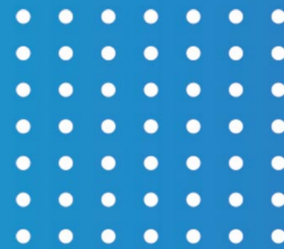
- هم زمان با اجرای یک لایه عایق سفید و یا قیر سفید حدود ۷۰۰ gr/m ، الیاف ژئوتکستایل ZARIR را روی عایق خشک نشده با غلتک یا قلم مو ، نصب و اشباع نمایید. اشباع کامل الیاف ، با اعمال لایه بعدی عایق ، کامل می شود.
- در حین اجرا، مراقب چین و چروک خوردن الیاف، محبوس شدن هوا زیر الیاف و یا کامل اشباع نشدن با مواد عایق، باشید و از چسبیدن کامل الیاف به سطح و لبه ها و اشباع مناسب مطمئن شوید.
- میزان اورلپ و همپوشانی الیاف ، حداقل ۵-۳ Cm از هر طرف در نظر گرفته شود.
- جهت تقویت دور ستونها و نور گیرها ، کنج های داخلی و خارجی ، با الیاف ۲۰Cm که نیمی روی کف و نیمی روی دیواره قرار گرفته، هر ضلع را جداگانه با مواد اشباع کنید. بهتر است دیواره ستون و نور گیر را یکبار دیگر کامل با الیاف و عایق اشباع کنید.
- جهت تقویت دور لوله ها ، متناسب با ابعاد لوله، الیاف را به شکل مربع بریده و وسط آن را شکاف دهید و از سر لوله پایین آورده و روی عایق خیس قرار داده و با عایق اشباع نمایید.
- جهت تقویت دور کف شورها ، الیاف را به شکل مربع بریده و وسط آن را شکاف داده و از مرکز کف شور ، روی عایق خیس قرار دهید و شکافهای الیاف را به سمت داخل لوله فشار دهید، تا کامل به سطح داخل لوله بچسبند و سپس با عایق اشباع نمایید.

دور لوله



کف شور





میزان مصرف: میزان مصرف متناسب با مترائسطح مورد نظر می باشد.

بسته بندی: الیاف ژئوتکستایل به صورت رول ۱۰۰ متری به عرض ۱ m ، ۲۰Cm و ۱۰ Cm قابل ارائه می باشد.

شرایط و مدت زمان نگهداری: در جای خشک و در لفاف پلاستیکی نگهداری شود.



کنج داخلی



کنج خارجی



دور نورگیر

