

Fiber Glass Mech

www.betonpas.com

توری فایبر گلاس

شرح

توری فایبر گلاس از الیاف فایبر گلاس بافته شده است. این الیاف کامپوزیتی از الیاف شیشه همراه با مواد پلیمری می باشد که در آن از الیاف شیشه به عنوان ماده تقویت کننده و از مواد پلیمری به عنوان زمینه استفاده می گردد. از این محصول بعنوان لایه میانی در پوشش سطوح بتنی و عایق بام ها به منظور جلوگیری از ترک سازه ها استفاده می شود. توری فایبر گلاس علاوه بر ایجاد فضای مطمئن برای اجراء، می تواند بستر مناسبی برای زیر کارهای انواع ملات های تعمیراتی جهت مرمت ترک ها و شکاف های سازه هیدرولیکی باشد. این توری ها در اندازه های مختلف تولید شده و موارد مصرف آنها با توجه به اندازه، ضخامت و شکل آنها متفاوت می باشد.

مزایا

- تعمیر سطحی بتن و شکاف ها
- تقویت و تثبیت مواد عایق و قیر
- ایجاد بافت یکپارچه در دیوارها و کف برای جلوگیری از ترک

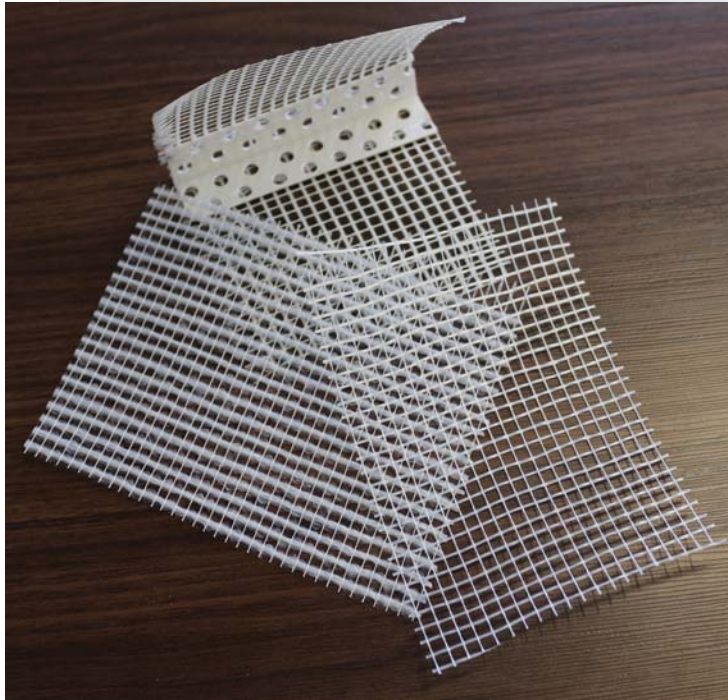
- سازگاری با رزین های مختلف برای تقویت کف و سطوح ساختمانی
- بالا بردن مقاومت کششی و استحکام مصالح ساختمانی
- سازگاری با رزین های مختلف برای تقویت کف و سطوح ساختمانی

مصارف

- تقویت سقف و دیوارهای گچی و سیمانی
- زیر سازی برای نصب سنگ، کاشی و سرامیک
- تقویت بافت طبیعی سنگ در صنایع سنگ بری
- قابل استفاده بر روی کلیه سطوح قبل از عملیات بتن کاری و گچ کاری
- تعمیر سطحی بتن و شکاف ها
- تقویت نماهای سنگ مرمر و ...
- کاربرد در انواع نماها و کینتکس
- فضا سازی و دیوارهای پیش ساخته
- صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و صنایع نیروگاهی
- عملیات زیر سازی، جهت عایق کاری دیوارها و خطوط لوله و کلیه سطوح

مشخصات فنی مش ۷۵ گرمی

وزن	۷۵ گرم بر متر مربع
سایز مش	۵×۵
سایز رول	۱×۵۰ متر



انواع مش های توری فایبر گلاس

- توری فایبر گلاس ۴۵ گرمی
- توری فایبر گلاس ۷۵ گرمی
- توری فایبر گلاس ۱۱۵ گرمی
- توری فایبر گلاس ۱۲۵ گرمی
- توری فایبر گلاس ۱۳۵ گرمی
- توری فایبر گلاس ۱۶۰ گرمی
- توری فایبر گلاس ۲۰۰ گرمی

بسته بندی

توری فایبر گلاس بصورت رول در کارتن و پاکت عرضه می گردد.

بهداشت و ایمنی

این محصول غیر قابل اشتعال بوده و خطرناک نمی باشد.

