

مشخصات

- تعمیر سطحی بتن و شکافها
- تقویت نماهای سنگ مرمر و ...
- کاربرد در انواع نماها و کنیتکس
- فضاسازی 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

انواع مش های توری فایبر گلاس

- توری فایبر گلاس ۵۴ گرمی
- توری فایبر گلاس ۵۷ گرمی
- توری فایبر گلاس ۵۱۱ گرمی
- توری فایبر گلاس ۵۲۱ گرمی
- توری فایبر گلاس ۵۳۱ گرمی
- توری فایبر گلاس ۰۶۱ گرمی
- توری فایبر گلاس ۰۰۲ گرمی

مشخصات فنی مش ۷۵ گرمی

وزن : ۷۵ گرم بر متر مربع

سایز مش: ۵*۵

سایز رول: ۱*۵۰ متر

بسته بندی

بصورت رول در کارتن و پاکت عرضه می گردد.

بهداشت و ایمنی

این محصول غیر قابل اشتعال بوده و خطرناک نمی باشد.

توری فایبر گلاس از الیاف فایبر گلاس بافته شده است. این الیاف کامپوزیتی از الیاف شیشه همراه با مواد پلیمری می باشند 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 شکافها
- 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 سنگبری
- قابل استفاده بر روی کلیه سطوح قبل از عملیات بتن کاری و گچ کاری

