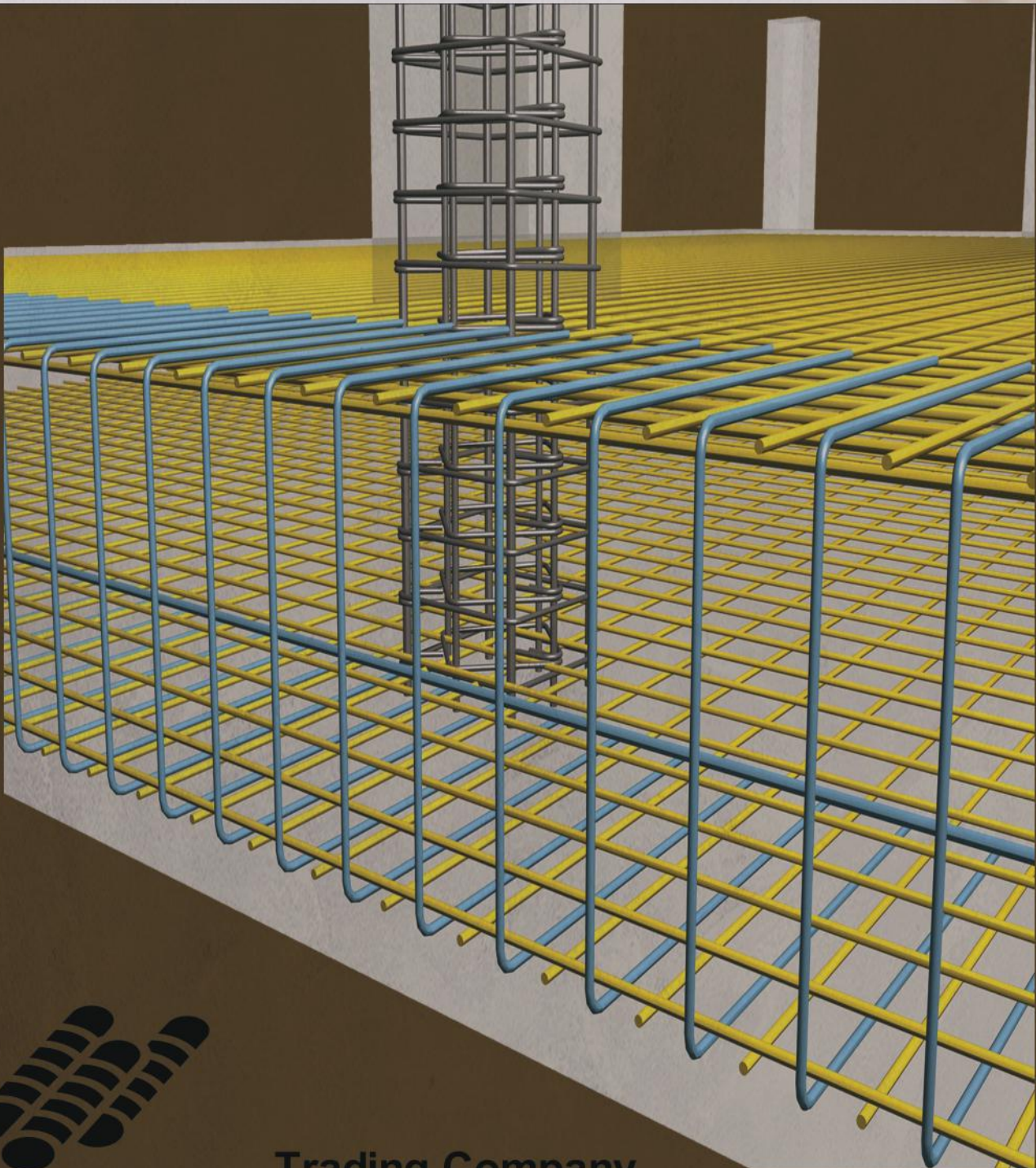




COMPOROD

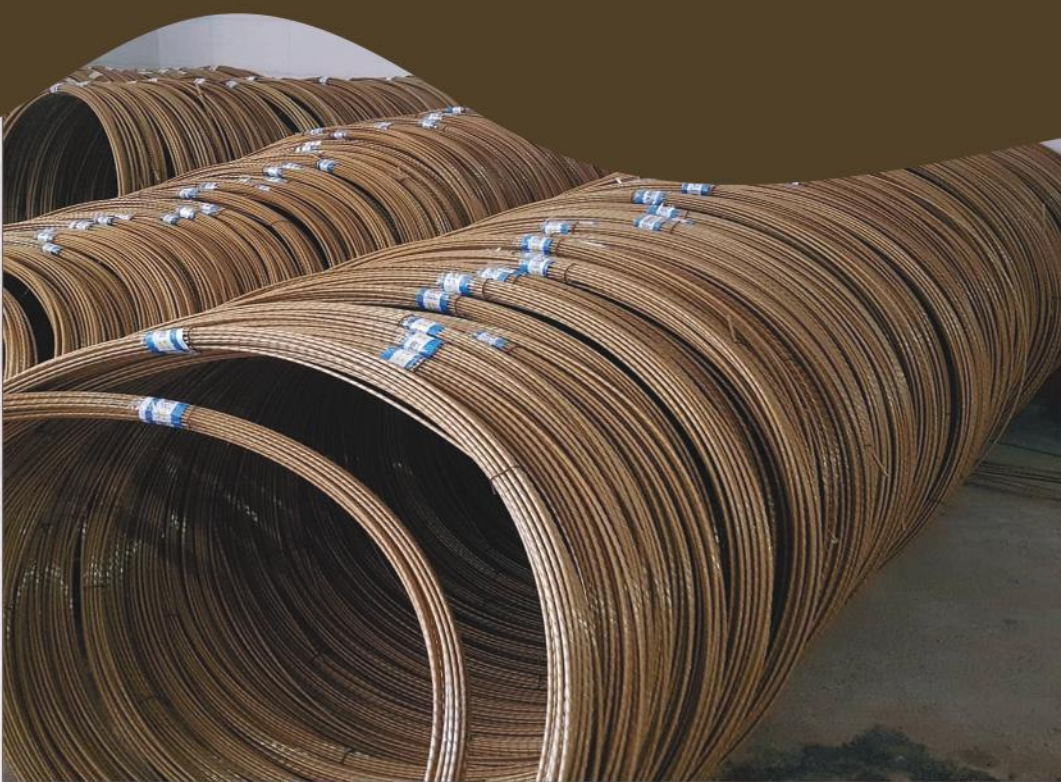


Trading Company

Comporod



COMPORAD

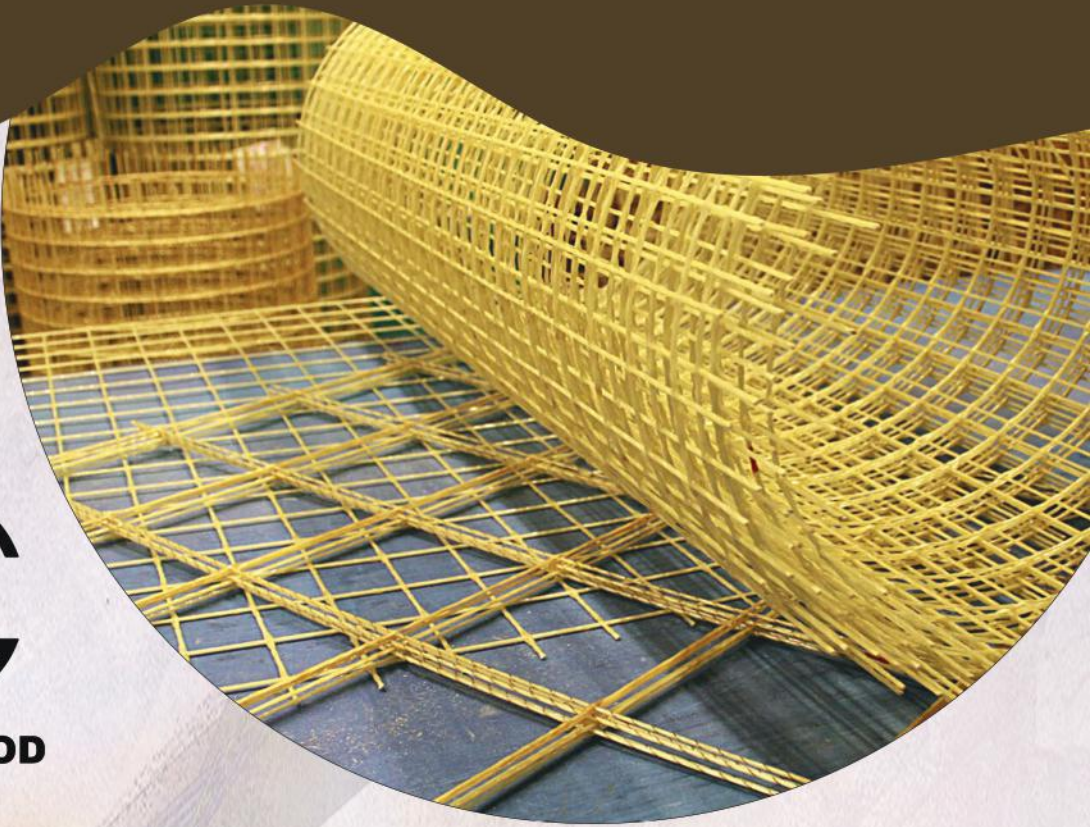


شرکت کامپوراد با داشتن تجربه‌ی بیش از دو
دهه در زمینه تولید و فروش محصولات
کامپوزیتی، به عنوان یکی از پیشروان صنعت
میلگرد کامپوزیت در خاورمیانه شناخته شده
است. این شرکت با توجه به استفاده از
فناوری‌های پیشرفته، کترل کیفیت دقیق و
تیم متخصص و کارآمد خود، به تولید محصولات
با کیفیت بالا و عمر طولانی شناخته شده است.



COMPOROD

انتخاب محصولات کامپوزیتی از برنده کامپوراد، به مشتریان اطمینان می دهد که آن ها از بهترین محصولات، خدمات حرفه ای و قیمت های رقابتی برخوردار خواهند بود. به عنوان یک شرکت با تمرکز بر پایداری، کیفیت و ارتباط مستمر با مشتریان، کامپوراد یک انتخاب شگفت انگیز برای تمامی نیازهای کامپوزیتی شماست.



میلگردهای کامپوزیتی از ۲۵ سال پیش در دنیا در حال استفاده است و بدلیل مزایای فوق العاده ای که دارد در بسیاری از پروژه های بزرگ و کوچک جایگزین میلگرد فولادی شده است. از جمله مزایای این محصول ضد خوردگی بودن، هشت برابر سبک تر بودن، سه برابر استحکام کششی بیشتر، عایق الکتریکی و مغناطیسی بودن، طول عمر تا ۱۵ برابر، چسبندگی بسیار بیشتر به بتن و کاهش هزینه تا ۵۰ درصد در پروژه ها نسبت به میلگرد فولادی است.



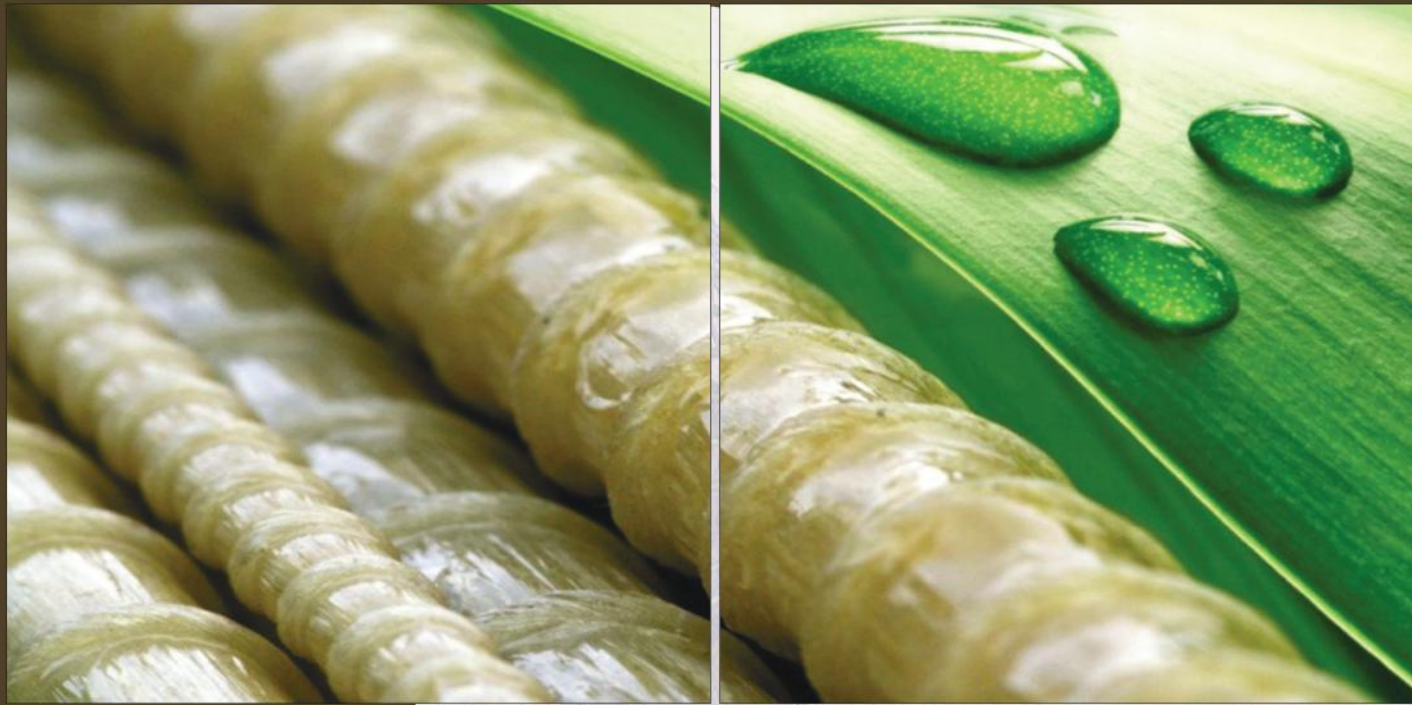
ما مفتخر به تولید انواع میلگردهای ساده و آجدار کامپوزیت و تجهیزات دیگر از جمله مش کامپوزیت، خم و خاموت کامپوزیت و کلاهک یا آنکرهد کامپوزیت با تکنولوژی روز دنیا در کشور عزیzman ایران هستیم.

میلگردهای کامپوزیتی، جدیدترین نوآوری در زمینه مهندسی مواد است که با استفاده از الیاف کامپوزیتی مانند فیبر کربن و یا بازالت تولید می شوند. از ویژگی های بارز این میلگردها می توان به وزن سبک، عدم رسانایی الکتریسیته و مقاومت بالا در برابر خوردگی اشاره کرد. این موارد باعث می شود که میلگردهای کامپوزیتی نسبت به میلگردهای معمولی، عمر مفید و کارایی بیشتری داشته باشند.



میلگردهای ساده

میلگردهای ساده، بسته به جنس و قطر آن‌ها، به عنوان یکی از مهمترین مواد اولیه‌ی صنایع ساختمانی شناخته می‌شوند. این محصول جزء انتخاب‌های برجسته برای استفاده به عنوان میلگرد دورپیچ در اعضای سازه‌ای بتن آرمه یا ساختمان‌های بتن آرمه محسوب می‌شود. با داشتن استحکام و پایداری بالا، این محصول همچنین مورد استفاده برای ساخت خاموت، پیچ و مهره و میخ نیز می‌باشد.



میلگردهای آجدار

میلگردهای آجدار، میله های کامپوزیتی پلیمری تقویت شده با الیاف با سطح مقطع دایره ای توپر هستند که به طور معمول دارای آج یا همان برجستگی هایی اند که به اشکال گوناگون، بر روی سطح میلگرد ایجاد و سبب کاهش لغزش و افزایش درگیری و اتصال میلگرد با بتون می شود. این نوع میلگردها در اصطلاح عامیانه با نام های میلگرد آجدار فایبر گلاس شناخته میشود. این محصولات با ویژگی های استحکام بالا، مقاومت در برابر خوردگی و دوام بالا، گزینه‌ی ایده‌آگی برای سازه‌هایی همچون حوضچه‌های آب و فاضلاب، سدها، عرشه‌پل‌ها و دیوارهای ساحلی می‌باشد.



COMPOROD

مش های کامپوزیتی

این مش ها از ترکیبی از الیاف شیشه ای و رزین پلیمری و اتصالات پلیمری تشکیل شده اند و مزایایی همچون سبکی، قابلیت انعطاف پذیری بالا، مقاومت به شکستگی و عدم حساسیت به خوردگی را دارند و به عنوان جایگزینی مناسب برای مش های فولادی در صنعت ساختمانی شناخته می شوند. این محصول در صنعت ساختمانی برای تقویت بتن، بهبود پایداری سازه، کاهش وزن سازه، مقاومت به خوردگی استفاده می شوند. همچنین، در ساخت قطعات سازه های پیچیده نظیر مراکز خرید، پل ها، میادین، استادیوم ها استفاده می شوند.

کلاهک یا انکرهد کامپوزیت

این کلاهک‌ها از مواد کامپوزیتی ساخته شده اند که شامل چند لایه از الیاف مختلف هستند که با رزین پایه ای به هم متصل شده‌اند و دارای ویژگی‌های فوق العاده ای مانند مقاومت بالا در برابر ضربه، سبکی و دوام بالا هستند. با استفاده از این محصول، میلگردها در نقطه اتصال به بتن نصب می‌شوند که مقاومت مکانیکی بالای آنها، امکان تحمل بارهای سنگین و تنش‌ها را فراهم می‌کند.

سطح بالای توانایی تولید و تنوع محصولات، به مشتریان این امکان را می‌دهد تا به سادگی برای نیازهای خود در حوزه‌ی کامپوزیت، به یک نام قابل اعتماد و پیشرو مانند کامپوراد تکیه کنند. تیم مهندسی کامپوراد با افتخار تضمین می‌کند که هر محصول، در بالاترین کیفیت و با قیمتی رقابتی ارائه خواهد شد.



09127794226



ahmad.1367.1987@gmail.com



www.Comporod.com

