



KOHRANG
LASTIC CO.

شرکت کهرنگ لاستیک

کروه صنعتی کهرنگ

www.kohranggroup.com



گروه صنعتی کهرنگ

گروه صنعتی کهرنگ متشکل از شرکت های سازندیش، کهرنگ لاستیک ، پارس بندر، کهرنگ بسیار ، کهرنگ نیرو و گسترش فن آوری کهرنگ، فعالیتهای خود را در خصوص تأمین نیازهای صنایع دریایی، فولاد و معادن، با استراحتی نوآوری و تولید محصولات ویژه از سال ۱۳۶۵ آغاز نموده است . عمدۀ محصولات این گروه صنعتی برای اولین بار در ایران و بعضاً در خاورمیانه طراحی و تولید گردیده اند که در راستای این نوآوری این گروه موفق به دریافت لوح و تندیس کارآفرین برتر ملی سال ۱۳۸۹ در پنجمین جشنواره ملی کارآفرینان از ریاست محترم جمهور جناب آقای دکتر احمدی نژاد، دریافت جایزه ابتكار صنعت به خاطر طراحی و ساخت بزرگترین ضربه گیر اسکله در چهاردهمین جشنواره بین المللی خوارزمی از ریاست محترم جمهور جناب آقای سید محمد خاتمی ، جایزه کارآفرین برتر از اولین جشنواره کارآفرینی شیخ بهایی ، عنوان نخبه صنعت در سال ۱۳۸۸ و واحد صنعتی کارآمد و برتر در هفتمین جشنواره تولید ملی افتخار ملی سال ۱۳۸۹ ، ساخت اسکله های شناور برای بیش از ۱۸ بندر کشور و ساخت Offshore Container و همچنین انواع بولاردها و تجهیزات پهلوگیری و مهاربندی کشتی و اخذ Type approval و Certificate of conformity of product از موسسه بین المللی DNV و Shop approval برای سازه های دریایی (Dry dock gate) از موسسه بین المللی GL گردیده است. این گروه همچنین عنوان اولین شرکت ایرانی موفق به صادرات محصولات خود (فندر) به مهمترین آبراه جهانی (کنال پاناما) و انتقال تکنولوژی تولید فندر به کشور چین در مقابل دریافت تکنولوژی تولید سدهای لاستیکی از آن کشور گردیده است.



Marine Rubber Parts لاستیک های دریایی

شرکت تولیدی کهرنگ لاستیک از سال ۱۳۷۲ تحقیقات وسیعی را در زمینه تولید انواع لاستیکهای دریایی (انواع فندر، فراتال، فریم، زنجیر و سایر ملحقات) با همکاری مرکز مهم علمی، پژوهشی و صنعتی کشور آغاز نمود و در نهایت در سال ۱۳۷۴ موفق به تولید نمونه های آزمایشگاهی فندر مطابق با مشخصات فنی و استانداردهای بین المللی گردید. تولید ابوجه فندر در تیپها و سایزهای مختلف از جمله فندرهای استوانه ای، فندرهای مکعب مستطیلی، سوپر سل فندر، فندرهای ۷ شکل M شکل وغیره از سال ۱۳۷۵ به صورت اختصاصی در کارخانه این شرکت آغاز شد.



Cell Fender



Frontal Frame & Accessories



Cylindrical Fender





KOHRANG Lastic Co.

Some types of fender manufactured by Kohrang Lastic Company

انواع فربیه‌گیرهای اسکله‌فندن و قطعات لستیکی



Cell Fender



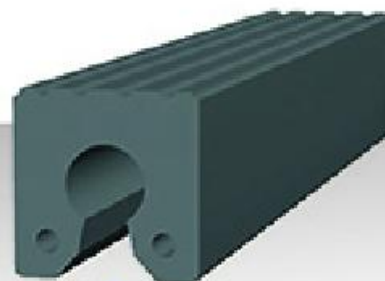
Seal Fender



Cone Fender



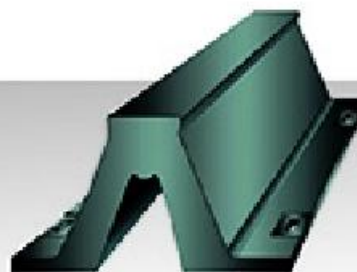
D-Fender



Key Hole Fender



Shock Cell



V-Fender



Shear Fender



Wheel Fender



Piggy Back Saddle

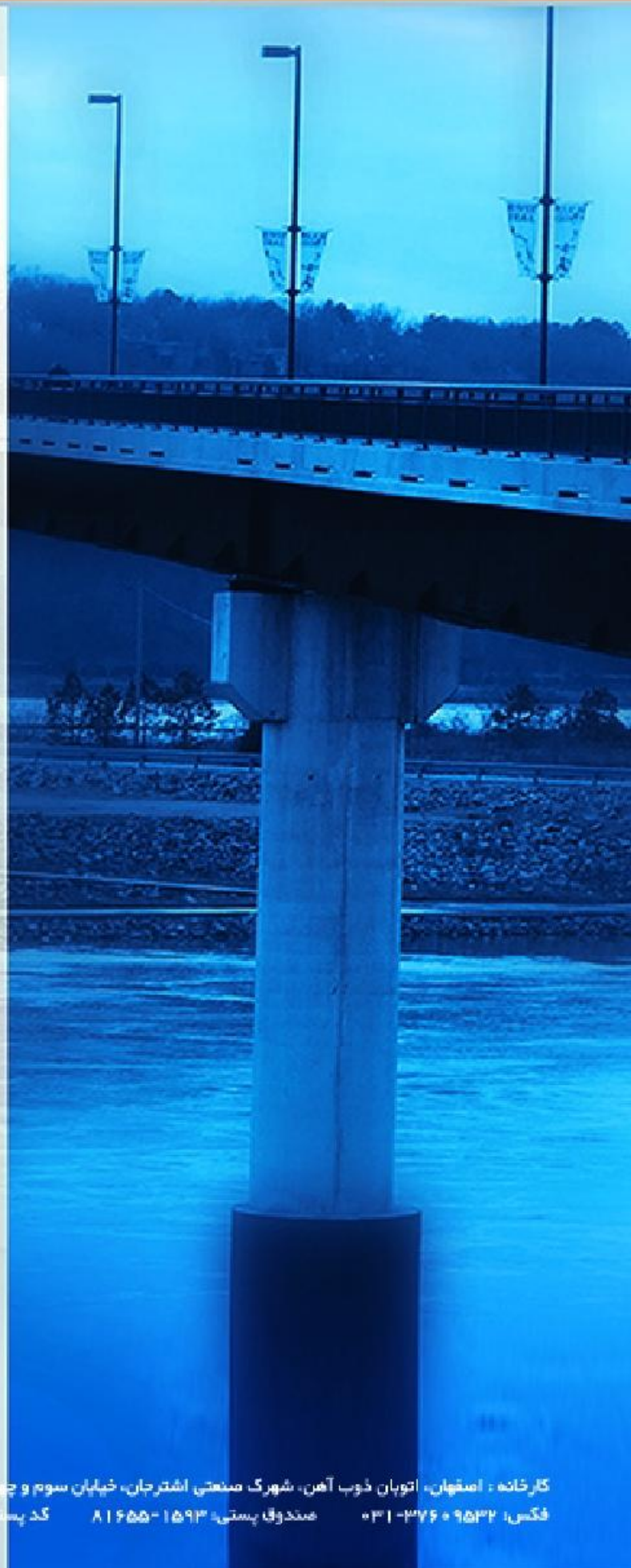
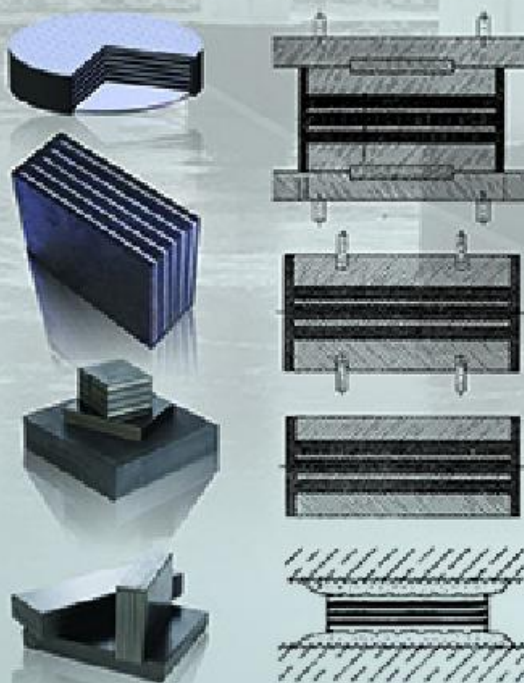


Bridge Reinforced Rubber Bearings (neoprene)

ضریب‌گیرهای زیر سری پل (نئوپرن)

به عنوان اولین کنترل بارهای افقی و عمودی و تغییر شکل همزمان و چرخش دور محورهای مختلف از طریق فشارهای انقباطی و انبساطی و تغییر دمای محیط و خرسن و ... به پل وارد می‌گردد. ضریب‌گیرهای مناسبی تحت عنوان بالشکوهای زیر سری پل طراحی شده است این محصول که از تولیدات مهندسی شرکت کهرنگ لاستیک می‌باشد بر اساس استانداردهای بین المللی (DIN4141 و ASTM4041) در تیپها و اندازه‌های مختلف تولید می‌گردد. نئوپرن‌های تولیدی با توجه به نوع طراحی آن در مقابل تغییرات جوی و تنشیات ارزی بسیار مقاوم می‌باشد.

زیر سری‌های تولیدی شرکت کهرنگ لاستیک تحت پوشش بیمه ایران می‌باشد و مدت گارانتی آن توسط این شرکت تضمین می‌گردد این محصولات تاکنون در بسیاری از پروژه‌های عمرانی کشور از جمله پل بیان‌آباد تهران، پل پیروزی آبدانان، پل شهرداری شوشتر، پل شهرداری آبدانان، پلهای اسکله کاوه قشم و ... مورد استفاده قرار گرفته و کیفیت ساخت آن توسط کارشناسان این رشته تأیید گردیده است.



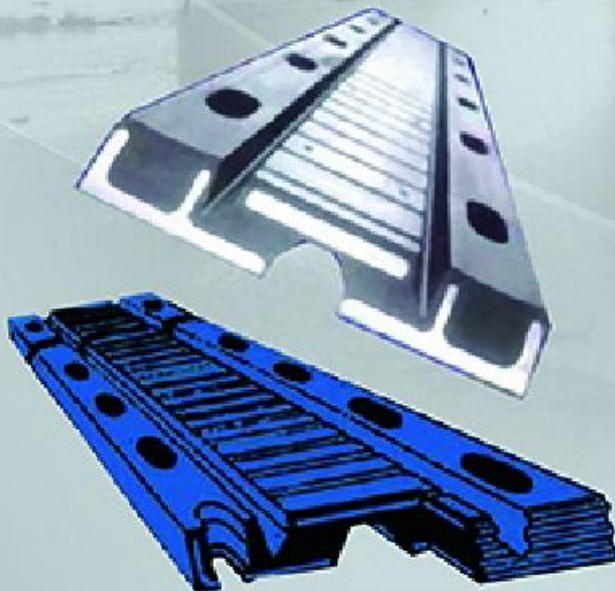


EXPANSION JOINTS

اتصالات انبساطی

اتصالات انبساطی می توانند حرکت ها را در جهت های مختلف و بدون هیچ محدودیتی تحمل کنند. بست های درز انبساط شامل ورق هایی از لاستیک من بلاشند و به وسیله ورق های فولادی که داخل آن هائمه می شود مسلح می گردند. اتصالات انبساطی ساخت شرکت کهرنگ لاستیک علاوه بر تحمل ظربه، قابلیت گارکرد بدون صدا برای مدت بیش از بیست سال را دارا هی باشد. این اتصالات بر اساس رعایت کلیه ضوابط استاندارد DIN آلمان ساخته شده است که باز چرخ ها و فشار ترموز ها و سلیر فشارهای جذبی در طراحی آن هد نظر قرار گرفته است.

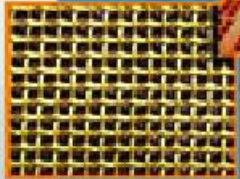
اتصالات انبساطی تیپ آ امکان حرکت را بصورت تغییر شکل برسی به قسمت های لاستیکی می دهد. ورق فولادی بکار برده شده در لاستیک در مقابل عوامل جوی فرسودگی ندارد و مقاوم است و عامل تقویت اتصال و پوشش دهنده فاصله بین استراکچر فولاذی و پایه های جذبی پل می باشد. یک اتصال انبساطی از شیوه های ۲ هنری و یکسری قطعات مخلب برای جدول ها و پیاده رو ها و پله اتشکیل شده است. این قطعات از قسمت های جذبی به وسیله چسب های مخصوص و یا از طریق پفت سرد به یکدیگر متصل می شوند و در نهایت یک لقمه دنباله دار و ضد آب و مقاوم در برابر شرایط محیطی فراهم می آید.





Polyurethane Parts قطعات پلی یورتان:

- طراحی و ساخت انواع قطعات معدنی و صنعتی پلی یورتان
- طراحی و ساخت انواع توربیهای پلی یورتان سرندھای معادن و صنایع فولاد
- روکش پلی یورتان انواع چرخ ها و غلتکهای صنعتی
- طراحی و ساخت فرش ضربه گیر زیر ریل قطارهای شهری
- لایینینگ پلی یورتان خطوط لوله
- طراحی و ساخت انواع پیگ های مورد مصرف در خطوط انتقال نفت و گاز
- طراحی و ساخت گلهپس های بیرونی خطوط لوله نفت و گاز





Roller Rubber Covering روکش غلطک

روکش لاستیکی انواع غلطک ها تا قطر ۵۰۰ میلیمتر و طول ۸۰۰۰ میلیمتر، مقاوم در برابر کلیه محیط های اسیدی، بازی، هیدروکربن ها و سایر حلالها و مواد شیمیایی و همچنین با قابلیت کاربرد در شرایط جوی مختلف و تشکیلات ازبی و مقاوم در مقابل سایش، حرارت و ارتعاشات مکانیکی توسط شرکت کهرنگ لاستیک برای صنایع مختلف از قبیل فولاد، سیمان، پتروشیمی، نساجی، صنایع غذایی، چاپ و پسته بندی تولید گردیده است.



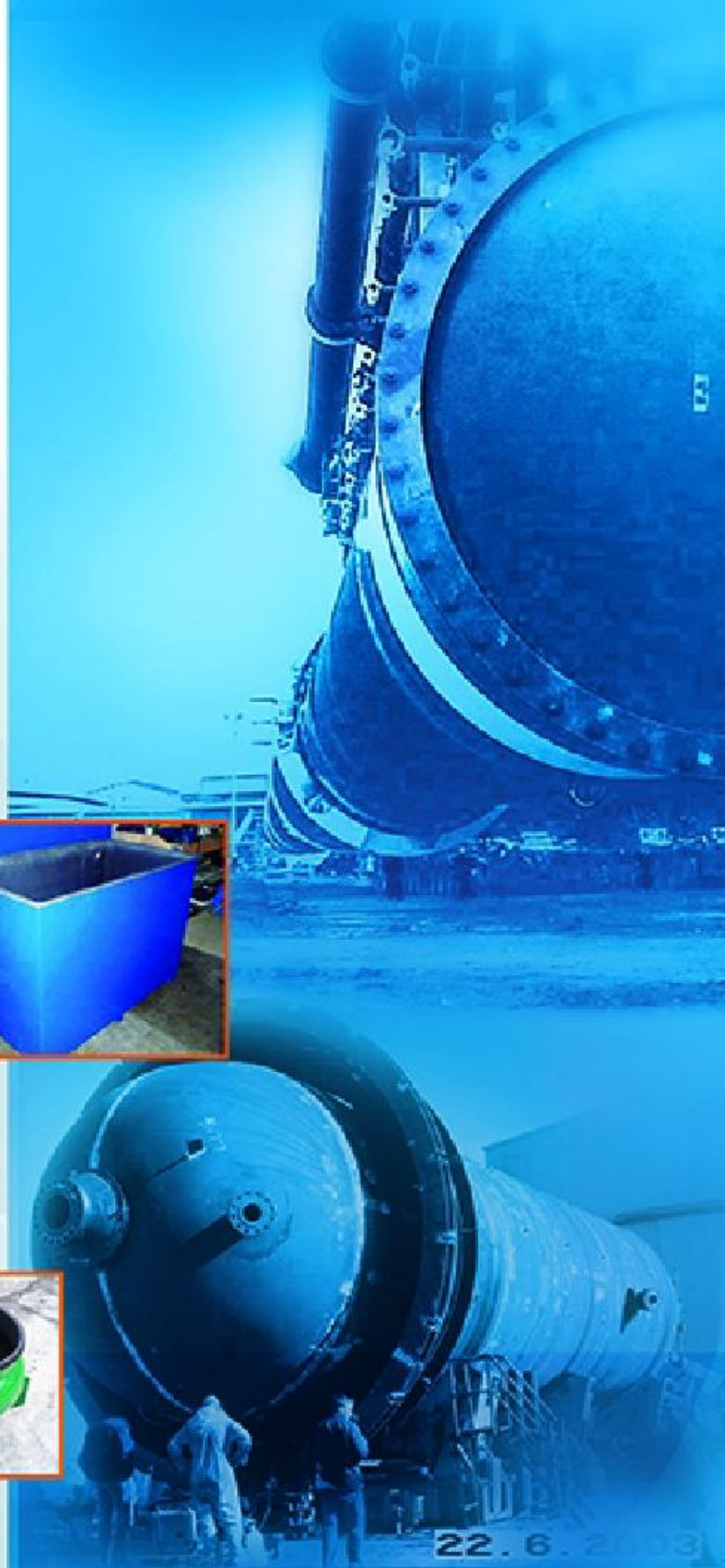


Rubber Linings for storage Tanks and Containers

رابر لاینینگ مخازن تجهیزات و استخراج مواد

این نوع پوشش بر روی انواع فلزات و سطوح پتند برای حفاظت و مقاوم نمودن آنها در مقابل سایش و خوردگی انواع مواد شیمیایی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

این پوشش‌ها با توجه به نوع کاردهی به صورت گرم و یا سرد اجرا می‌گردند.



22.6.2013

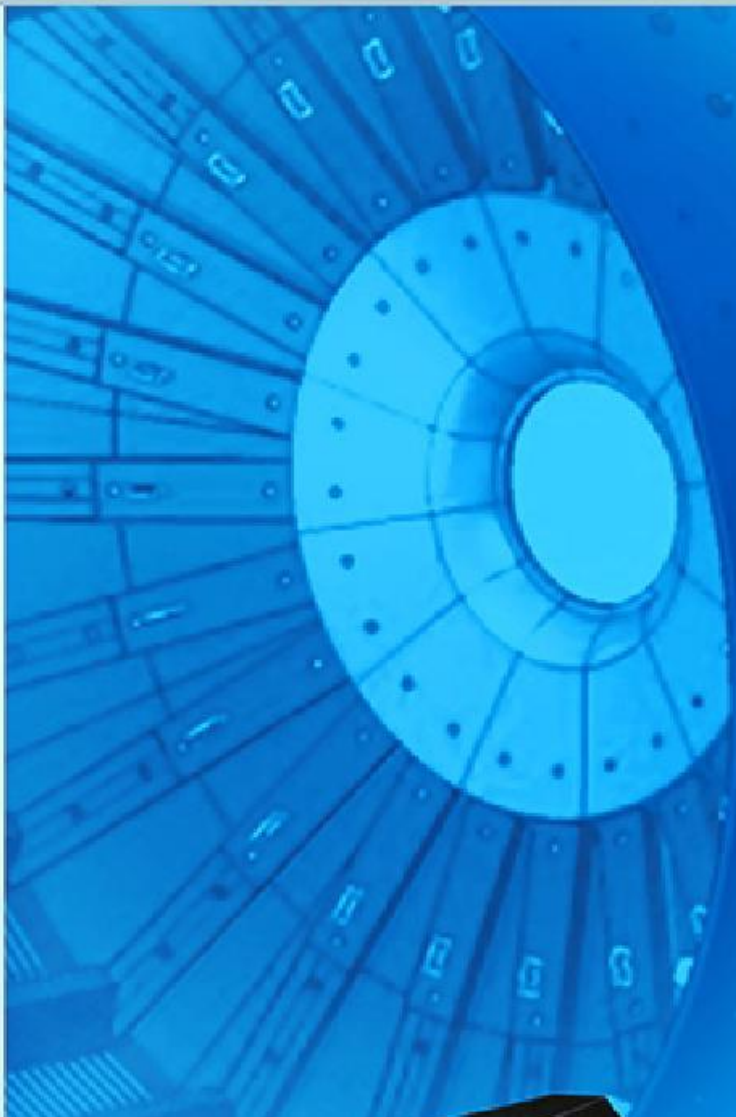


Mill Lining آستری آسیابهای مواد

آسیابهای مورد استفاده در صنایع مختلف از جمله معادن طلا، سرب، روی و صنایع کاشتی سازی، سرامیک، شیشه، چینی سازی و ... به دلیل بالابودن میزان سایش مواد با پوششها مخصوص مقاوم می شوند که این پوششها از چنس سنگ، فولاد، چدن و لاستیک می باشد. استرهای لاستیکی به دلیل مزایای عده ای که دارند در صنایع و معادن پیشرفتی چشمگیر ایجاد کرده اند بدین منظور شرکت تولیدی کهرنگ لاستیک جهت تأمین نیازهای صنایع داخلی و خارجی با داشتن گذر مدرج و متخصص و امکانات تولیدی و آزمایشگاه پیشرفتی خود موفق به تولید این آسترها با عمر مقید بسیار بالا شده است

مزایای استرهای لاستیکی آسیاب

- ۱ - کاهش آزادگی صوتی و گرد و غبار در محیط کار
- ۲ - کاهش استهلاک سیستم
- ۳ - کاهش هزینه های انرژی
- ۴ - تعویض سریع و آسان
- ۵ - افزایش حجم آسیاب و راندمان تولید
- ۶ - کاهش استهلاک گالوه ها و میله های آسیاب
- ۷ - افزایش عمر مقید آسیاب و قواه محرکه آن



Lifter Bar

Liner





Rubber Dam

تولید گنبده اندیمه‌ای سدهای لاستیکی در ایران به صورت EPC

باصرفه اقتصادی و سرعت اجرای بالا
افزایش تراز سطح آب رودخانه به منظور
تامین آب کشاورزی
زیبا سازی چهره شهرها و ایجاد تفریحات آبی متنوع
کاهش فرسایش رودخانه ها
کنترل سیل ها
ایجاد دریاچه مصنوعی
پرورش آبزیان
افزایش ارتفاع سدهای بتونی
بهره برداری آسان با هزینه مناسب
تولید الکتریسیته توسط نیروگاه های کوچک و بزرگ
جداسازی آب شور و شیرین





Sazandish Co. Since 1987

سیستم های انتقال و جابجایی مواد

material handling system





Sazandish Co. Since 1987

درب شناور حوض خشک تعمیر و نوسازی کشتی های

حمل LNG و نفتکش های VLCC

وزن سازه: ۱۶۰۰ تن

ابعاد سازه: ۸۲m x 10m x 14m

کارفرما: شرکت عظیم گسترش هرمز

محل پروژه: بندر عباس

Dry Dock Gate

w: 1600 tones

D: 82m x 10m x 14 m

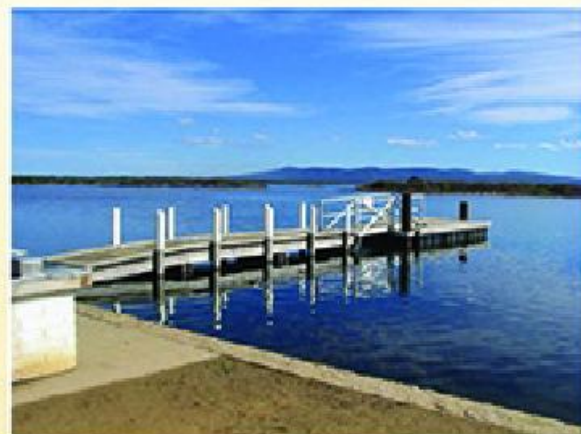




Sazandish Co. Since 1987

اسکله های شناور

"طراحی، ساخت، شمع کوبی و نصب ۲۲ فروند اسکله
شناور در ۲۰ بندر فعال کشور"



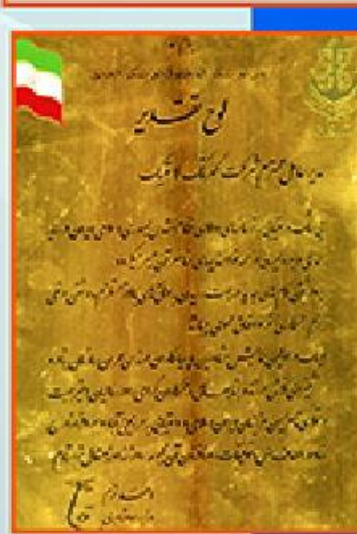
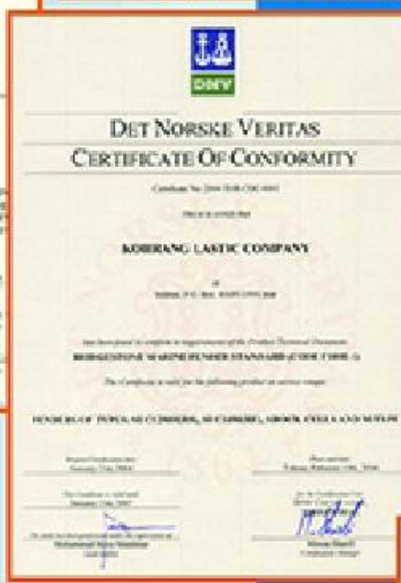
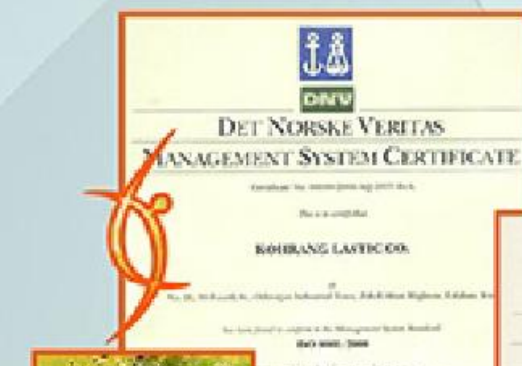
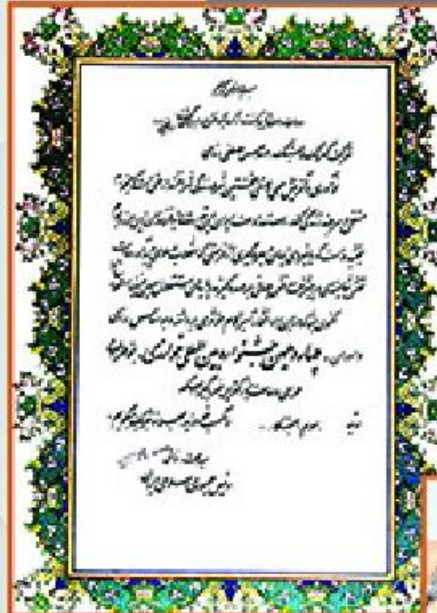
نصب اسکله های شناور در بنادر:

حقانی، لارگ، نوشیر، امیر آباد، انزلی، چمخاله، ارondon
کنار امام خمینی، جزیره خارک، بوشهر، دیر، کیش
علسویه، جزیره لاوان، جزیره بوموسی، لنگه، قشم
جاسک، چابهار





KOHRANG Lastic Co.





KOHRANG INDUSTRIAL GROUP



Sazandish Co.

شرکت سازندیش



شرکت کهرنگ لاستیک



شرکت کهرنگ بسپار



Pars Bandar Co.

شرکت پارس بندر



Kohrang Niro Co.

شرکت کهرنگ نیرو



Kohrang Research & Technology Co.

شرکت گسترش فن آوری کهرنگ

کارخانه : اصفهان، اتوبار ذوب آهن، شهرک صنعتی اشتهرجان، خیابان سوم و چهارم، پلاک ۲۴ و ۲۵
تلفن: (۰۳۱) ۳۷۶۰۹۵۷۵ - ۳۷۶۰۹۵۴۶ - ۰۳۱-۰۳۷۶۰۹۵۷۶ - ۰۳۱-۰۳۷۶۰۹۵۷۷
کد پستی: ۸۴۶۵۱-۹۳۵۷۳ فکس: ۰۳۱-۰۳۷۶۰۹۵۷۷ - ۰۳۱-۰۳۷۶۰۹۵۷۸

Factory: Oshtorjan Industrial Town, Zob-e-Ahan Highway

Tel: (+9831) 37609575 - 37609546

Fax: (+9831) 37609532

P.O.Box: 81655-1593

Postal Code: 84651-93573

Kohranggroup.2015@yahoo.com

www.kohranggroup.com