



Parsik

مجتمع تولیدی صنعتی پارسیک در سال ۱۳۸۶ برای رفع نیاز صنعت ساختمان کشور تاسیس گردید.

رشد سریع و چشمگیر صنعت ساختمان، ما را بر این داشت تا با بکار گیری تمام توان مهندسین بنام و متبحر در عرصه تولید محصولات ساختمانی با کیفیت بسیار بالا و در خور نام ایران زمین و صادرات به کشور های مختلف ایفای نقش نماییم.

گروه پارسیک مفتخر است همکاری گسترده فروش محصولات خود و اعطای نمایندگی در سراسر کشور به افراد واجد الشرایط و دارای تخصص در زمینه فروش سنگ های ساختمانی، کاشی و سرامیک و همکاری با کلیه کلینیک های ساختمانی و دفاتر دکوراسیون داخلی، کلیه مهندسین عمران معمار و ارگانها و سازمانهای دولتی را داشته باشد.

در حال حاضر این شرکت دارای هزاران پروژه اجرایی موفق در سراسر کشور و دارای استاندارهای بین المللی ایزو ۹۰۰۱ و HSE و CE و یکی از معتبر ترین تولید کننده های **عایق های رطوبتی نسل جدید** جایگزین ایزوگام می باشد و همواره سعی بر این داشته محصولی فراتر از کیفیت بازار به هم میهنان عزیز ارائه دهد.



۱۴

رنگ مولتی کاور پارسیک

۹

عایق کریستالی شفاف پارسیک

۱۱

خمیر عایق پارسیک

۱۲

پوشش پلیمری الیافدار پارسیک

۱۵

عایق دو جزی الیافدار پارسیک

۱۶

نما پتینه سنتی پارسیک

۱۹

میکروسیمنت پارسیک

۲۱

چسب های ساختمانی پارسیک

۲۴

سنگ ترمود پارسیک

۲۶

شرکت عایق گستران صنعت نامی

پارسیک کالور پارسیک



Parsik

رنگ مولتی کاور پارسیک

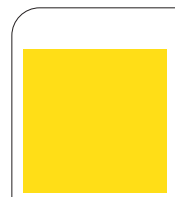
رنگ مولتی کاور پارسیک یکی از جدیدترین تولیدات پارسیک است که دارای ویژگی های منحصر به فرد و متمایز کننده نسبت به محصولات مشابه خود در بازار می باشد.



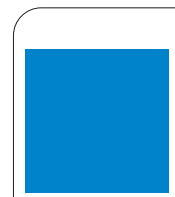
رنگ مولتی کاور پارسیک

ویژگی های رنگ مولتی کاور پارسیک

- آماده به مصرف
- پوشش دهنده عالی
- صدرصد عایق
- اجرای همزمان رنگ و عایق
- مقرون به صرفه
- قابلیت اختلاط با رنگ پایه تینر
- مناسب عایق استخراج و سطوح مختلف (بتنی، ایزوگام، نماهای ساختمان، پشت بام، باغ، ویلا،...).
- چسبندگی فوق العاده بالا
- جایگزین صدرصد ایزوگام
- ضد ضربه مقاوم در برابر ضربه های سنگین
- سهولت در اجرا توسط خود مشتری
- پایه حلال (تینر فوری و بنزین)
- اجرا در دمای ۶۰- درجه مناطق سردسیر در یخبندان



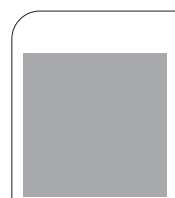
Yellow
زرد



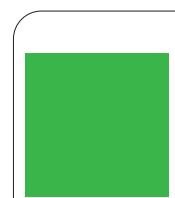
Pool Blue
آبی استخراجی



White
سفید



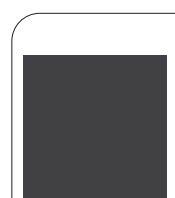
Gray
حاشیه



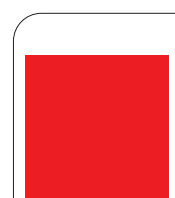
Green
سبز



Milky White
سفید شیری



Black carbon
مشکی ذغالی



Red
قرمز





مشخصات:

- رنگ: سفید شیری
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: مشکی ذغالی
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: سفید یخچالی
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: آبی استخری
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: خاکستری
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: قرمز
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: زرد
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- رنگ: سبز
- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- بسته بندی ۱۰ کیلوگرمی



رنگ مولتی کاور پارسیک

- آماده به مصرف
- پوشش دهنده عالی
- صدرصد عایق
- مقرن به صرفه
- مناسب عایق استخر و سطوح مختلف
- جایگزین صدرصد ایزوگام

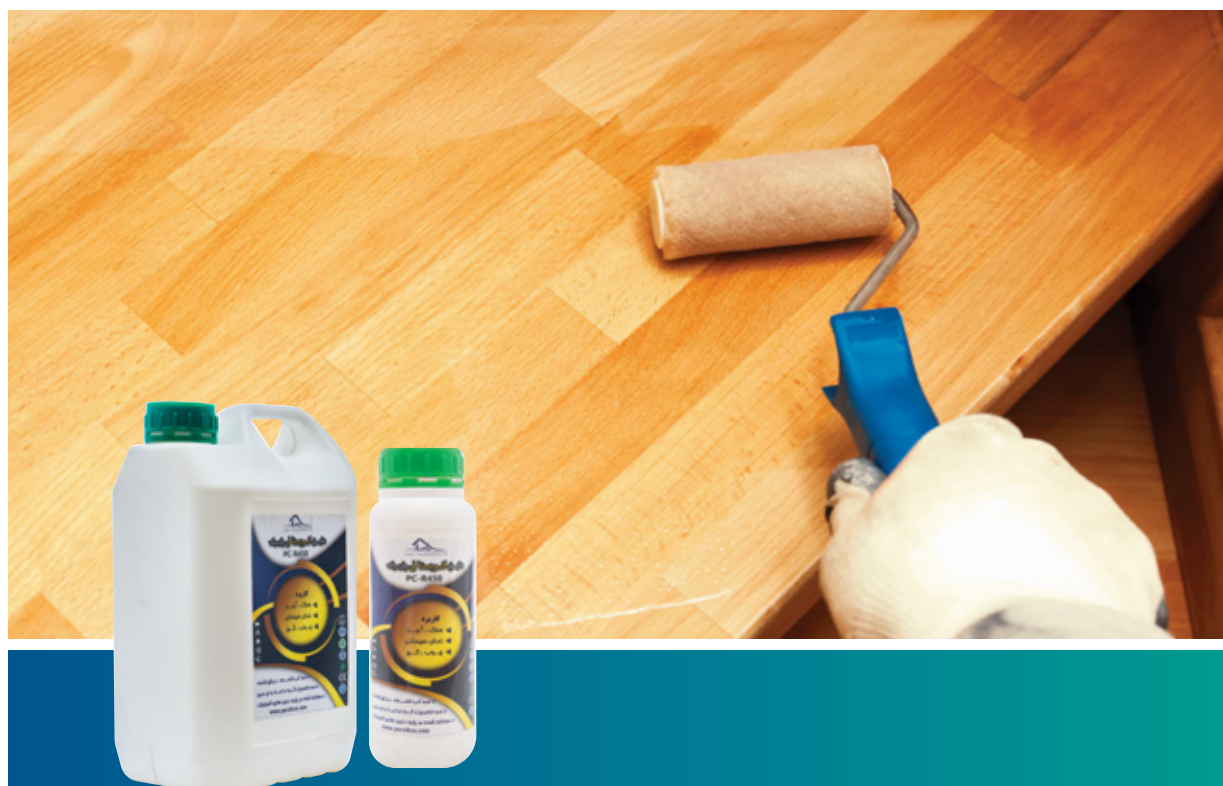
Dask

Pasik
پاک
عایق کریستالی شفاف پارسیک

عایق کریستالی شفاف ، عایقی است که به منظور جلوگیری از نفوذ رطوبت و مایعات، به اجزای مختلف یک سازه یا بنا مورد استفاده قرار می گیرد. این محصول بر پایه رزین های پایه حلال، تینر و تولوئن و افزودنی های حلالی تولید شده است.

مزایا استفاده از عایق کریستالی شفاف

- بر پایه حلال
- چسبندگی بسیار بالا
- آماده به مصرف
- آبگریز کننده کریستالی بدون رنگ انواع سنگ و آجر و چوب
- اجرات وسط خود مشتری



مشخصات:

- مناسب فضاهای داخلی و خارجی
- براق کننده و عایق رطوبت
- تولید در بسته بندی های ۱ - ۵ و ۲۰ کیلوگرمی



خمیر عایق پارسیک (خمیر آب بندی) که انحصاراً متعلق به این شرکت است با فناوری جدید توانسته تمام دغدغه افراد را برای جلوگیری و رفع نم برطرف کند و با هزینه مناسب و بدون نیاز به تخریب، مشکلات نم زدگی را در کمترین زمان برطرف کند.

**مشخصات:**

- رنگ: سفید
- درزگیری و ترمیم کننده سطوح
- بسته بندی ۴ کیلوگرمی

**مزایا استفاده از خمیر عایق پارسیک**

- مقاومت بسیار بالا در مقابل نفوذ آب و رطوبت
- مقاوم در برابر فشارهای حجمی هیدرواستاتیک
- ایجاد پیوند قوی با سیمان، سنگ، کاشی و سرامیک
- چسبندگی فوق العاده با آهن، چوب، شیشه
- آب بندی منفی و مثبت سطوح
- سختی بالا در برابر سایش های فیزیکی
- مقاومت در برابر اشعه UV خورشید و کلیه عوامل جوی
- تحمل دما تا منفی ۶۰ درجه
- مقاومت در مقابل شوینده ها و اسیدها و حفظ رنگ و ظاهر زیبا در طول زمان
- بدون عوارض زیست محیطی و شیمیایی
- اجراء آسان توسط افراد عادی
- مناسب برای ترک گیری انواع عایق ها از جمله ایزوگام
- پر کننده بین ورق های فلزی
- مناسب اجرا در دمای منفی و یخ بندان



پوشش پلیمری الگو فار پارسیک

Parsik

پوشش پلیمری الیافدار ماده ای مشابه گچ است (گچ نیست!) که طی عملیات‌های میکرو یونیزه شدن پخت و سرند کردن و اضافه کردن مواد افزودنی همچون پرولیت مواد سلولزی آهک هیدراته، مواد پلیمری، اسید سیتریک، سیلیس، الیاف پروپیلن و ... معایب گچ سنتی را از بین برده و ویژگی‌های جدیدی به پوشش نهایی اضافه می‌کند. این ویژگی‌ها سبب شده تا در برخی موارد پوشش‌های پلیمری الیافدار جای سیمان سفید را بگیرند و مقرن به صرفه باشند.

پوشش پلیمری الیافدار مناسب بر روی تمامی سطوح اعم از:
آجرسفال، بلوک سیمانی، هبلکس، وال کریت، دیوار برشی، یونولیت، ستون بتونی، سیمانی، بلوکی، آجری، بتون متخلخل، سطوح فوم پلی استایرن، و ...



با توجه به ویژگی های پوشش پلیمری الیافدار و نسبت مصرف آن در سطوح که حدود نصف گچ معمولی است و استفاده از آن کاملاً مقرنون به صرفه و دارای توجیه اقتصادی است. اجرای پوشش پلیمری الیاف دار به صورت دستی سرعت سفید کاری را به میزان قابل توجهی افزایش می دهد.



مشخصات:

- جایگزین گچ و خاک، سفید کاری و رنگ آمیزی
- ضد آب
- تولید در کیسه های ۲۰ کیلوگرمی



ویژگی های پوشش پلیمری

- چسبندگی بسیار زیاد
- دارای الیاف پروپیلن
- دیر گیر بودن و ایجاد دور ریز حداقل
- مقاومت بالا نسبت به گچ سنتی در برابر ضربه و فشار
- کاملاً ضد آب، ضد سایش، قابل شستشو
- چگالی کمتر و حجم بیشتر
- مقاومت در برابر حرارت و حریق
- زمان گیرش اولیه و ثانویه بسیار بالا
- سرعت اجرای بالا نسبت به گچ سنتی (روزانه تا ۲۵۰ مترمربع)
- عدم ترک خوردنگی
- اجرای تک مرحله ای (حذف مرحله پلاستر سیمان و گچ و خاک)
- قابلیت اجرا بر روی اکثر سطوح
- اجرای یکدست با پرکنندگی تمام منفذ سطح کار
- سازگار با انواع اقلیم های آب و هوایی

عایق دو جزئی الیافدار پارسیک

- بر پایه آب
- تولید شده با پودر های میکرونیزه معدنی رزین اکرلیک و الیاف پروپیلن
- پوشش دهنده فوق العاده
- اجرای همزمان رنگ و عایق
- اجرا توسط خود مشتری
- مناسب نما ساختمان، بام، سطوح بتونی و استخر





Pašik

نمای تینه سنتی پارسیک

نماپتینه سنتی پارسیک نوعی کاهگل مصنوعی و صنعتی بهترین پوشش برای زیبا سازی محیط به صورت سنتی و ایجاد طراوت در آن با کمک متریالی جدید و به روز است. در این محصول از خاک استفاده نشده اما پس از اجرا عیناً مشابه کاهگل های سنتی است و دارای خصوصیات ضد آب، ضد سایش و ریزش و... است.



مشخصات:

- رنگ طبیعی و سنتی کاهگل
- قابلیت اجرا بر روی سطوح مختلف
- تولید در کیسه های ۲۰ کیلوگرم



نماپتینه سنتی پارسیک

- کاه موجود در نما پتینه سنتی پارسیک باعث یکپارچگی محصول و عدم ترک خوردگی در سطح کار میگردد.
- چسبندگی فوق العاده در سطح و کارایی بسیار آسان و سریع
- خواص نفوذ ناپذیری در برابر آب، رطوبت و یخbandان
- حذف خطای انسانی در اختلاط مواد و بدون نیاز به عمل آوری
- حفظ رنگ طبیعی و سنتی کاهگل
- صرفه اقتصادی نسبت به محصولات مشابه
- سهولت در آماده سازی مواد خام و به نسبت بالا رفتن سرعت در اجرای کار
- دارای عطر دلنشیں کاهگل
- قابلیت اجرا بر روی سطوح مختلف با مقاومت عالی
- بدون ایجاد خاکه پس از اجرا در تماس سطحی
- اجرای آسان بدون نیاز به تجربه خاص قبلی



مشخصات:

- قابل اجرا بر روی سطوح مختلف
- نفوذ ناپذیری در برابر آب
- تولید در کيسه های ۲۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- قابل اجرا بر روی سطوح مختلف
- نفوذ ناپذیری در برابر آب
- تولید در کيسه های ۲۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- قابل اجرا بر روی سطوح مختلف
- نفوذ ناپذیری در برابر آب
- تولید در کيسه های ۲۰ کیلوگرمی



INTERIOR &
EXTERIOR



ParSILK

MICROCOATING



میکروسمنت پارسیک یک پوشش تزئینی، پلیمری و کامپوزیت آلی معدنی بر پایه سیمان، رزین های آب پایه، افزودنی ها و رنگدانه های معدنی است که پوششی بی نظیر و با دوام را ایجاد میکنند.



مزایا استفاده از میکروسمنت پارسیک

- پوششی مستحکم و دکوراتیو
- سطح بدون درز
- قابل استفاده برای کف، دیوارها و سقف
- مناسب برای سطوح داخلی و خارجی نما ساختمان
- اجرا آسان توسط نیروهای انسانی
- نتیجه‌ی منحصر به فرد
- دارای چسبندگی بالا
- توانایی پوشش سطوح موزائیک، سیمان و بتون
- مقاوم در برابر ضربه، خراش و مواد شیمیایی
- غیرقابل نفوذ
- غیرلغزندۀ
- صرفه جویی در وقت
- اجرای ساده و بدون دور ریزی
- دارای ضخامت ۲ تا ۳ میلی متر بدون اثرگذاری بر ساختار سطوح
- استفاده از مواد طبیعی و مناسب برای محیط زیست
- شست و شوی آسان با آب و صابون سطوح بدون جرم و باکتری

مشخصات:

- آجرا آسان
- اجرا بر روی سطوح مختلف
- تولید در کیسه های ۲۰ کیلوگرم





Parsik
چسب‌های ساختمانی پارسیک



مشخصات:

- ضد آب
- افزایش استحکام بتن
- تولید در بسته بندی های ۱۰ کیلوگرمی



مشخصات:

- چسبندگی بالا
- افزایش استحکام بتن
- تولید در بسته بندی های ۱۰ کیلوگرمی



چسب کاشی تک جزئی پارسیک

- مناسب چسباندن انواع کاشی و سرامیک معمولی و پرسلان
- مصرف ۳ الی ۵ کیلوگرم برای چسباندن یک متر مربع کاشی و سرامیک
- کاملاً ضد آب
- تولید شده بر پایه رزین های پودری وارداتی سیمان و افزودنی های بتن

چسب بتن پارسیک

- چسبندگی فوق العاده بالا
- افزایش چسبندگی ملات سیمان
- استحکام بتن و ملات
- بسیار غلیظ
- مصرف ۱۰ الی ۲۰٪ وزن سیمان مصرفی
- تولید شده بر پایه رزین های اکرلیک و افزودنی های پلیمری

چسب کاغذ دیواری پارسیک با فرمول جدید و منحصر به فرد خود توانسته است از سایر رقبای خود پیشی بگیرد، برای بهترین حالت نصب کاغذ دیواری ببروی دیوار نیاز به استفاده از چسب مخصوص کاغذ دیواری است. چسب کاغذ دیواری پارسیک از متیل سلولز یا نشاسته اصلاح شده، تولید می‌شود که یکی از مهمترین ارکان در کیفیت و ماندگاری کاغذ دیواری ببروی دیوار است.



قبل از خرید چسب کاغذ دیواری و نصب آن، باید به نوع چسب، غلظت و نحوه نصب آن دقیق تر کرد. در ادامه با مزایای چسب کاغذ دیواری پارسیک بیشتر آشنا خواهید شد.

ویژگی های چسب کاغذ دیواری پارسیک

- مقاومت بالا در برابر رطوبت
- حین استفاده قابل صاف شدن است
- تغییرات دما را تحمل کرده و با سیمان و گچ سازگار است
- مناسب انواع کاغذ دیواری های سبک و سنگین
- با کمترین مقدار چسب بیشترین غلظت را می‌دهد



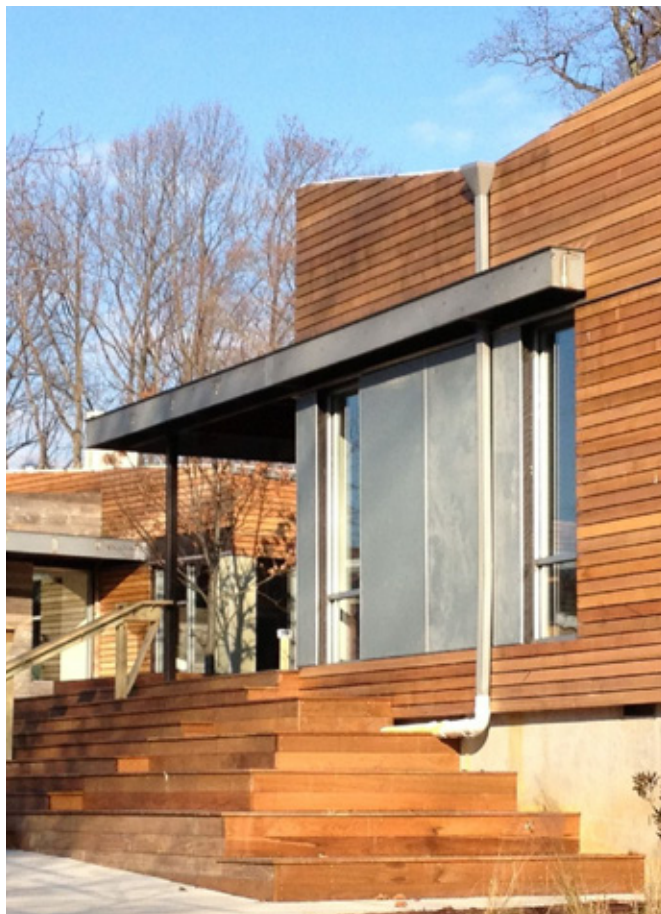
مشخصات:

- مقاومت بالا در برابر رطوبت
- مناسب چسباندن ۳۰ تا ۵۰ روول ۵ متری
- تولید در بسته بندی ۱ و ۸ کیلوگرم

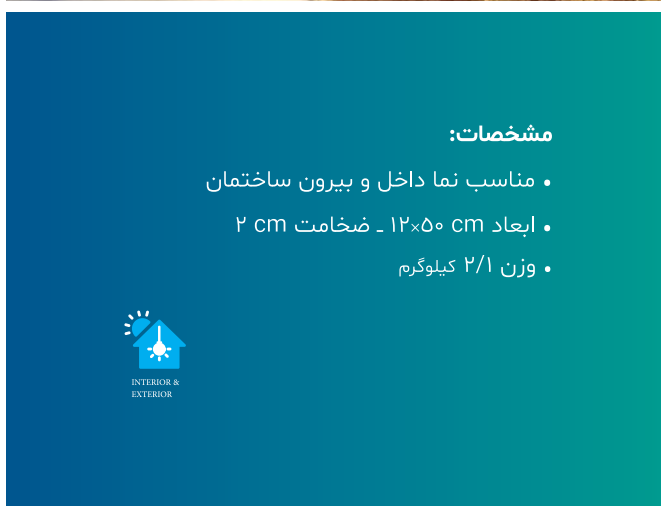


Pasj
سنج دکوراتیو ترمود پارسیک

سنگ دکوراتیو پارسیک یا سنگ آنتیک یک نوع سنگ مصنوعی است که از قطعات شکسته سنگ ساخته می‌شود، این نوع سنگ مصنوعی دکوراتیو به معماران و مهندسین ساختمان‌ها این امکان را میدهد تا برای نمای‌های خارجی و داخلی ساختمان خود از سنگ‌های سبک با رنگ و طرح سفارشی مدنظر خود استفاده کنند.

**مناسب جهت استفاده:**

- نمای بیرونی و داخلی ساختمان
- محوطه سازی
- نمای شومینه
- پله‌های فضای بیرونی مانند پارک‌ها و محوطه‌ها
- سنگ فرش و کفپوش
- دیوار ویلاها و حیاط





پارس
شرکت عایق گستران صنعت نامی

۱. پروژه آب بندی دیوار برج دو قلو نرگس ۱۲۰۰ متری در نمک آبرود
۲. پروژه آب بندی شرکت نفت بهران تهران
۳. پروژه آب بندی سازمان صدا و سیما تهران
۴. پروژه آب بندی بهشت زهراء تهران
۵. پروژه آب بندی وزارت درمان آموزش پزشکی تهران
۶. پروژه آب بندی پالایشگاه ستاره جنوب خلیج فارس در بندر عباس
۷. پروژه آب بندی مخزن آب ۱۱۰۰ لیتری در روستای سربندان
۸. پروژه آب بندی ایستگاه آتش نشانی تهران در خیابان جمال زاده جنوبی
۹. پروژه آب بندی کف کارواش حیات سبز نیاوران
۱۰. پروژه آب بندی کف اسکله بندر شهری رجایی در بندر عباس
۱۱. پروژه آب بندی مخزن فلزی ۱۴۰۰ متری آقای ترابی در هشتگرد
۱۲. پروژه آب بندی مخزن آب ۷۰۰ متری آقای سبحانی در خلخال
۱۳. پروژه آب بندی دیوار ۱۰۰۰ متری هتل کوهزنگ
۱۴. پروژه آب بندی دیوار ۱۰۰۰ متری آقای پرهیزکار در یاسوج
۱۵. پروژه آقای عوض زاده نما خشتی در لاهیجان ۴۰۰۰ کیلو
۱۶. پروژه خانم محمدی نما خشتی در سیاهکل ۲۰۰۰ کیلو
۱۷. پروژه آب بندی دیوار ۵۰۰ متر مربع آقای ابراهیمی نژاد
۱۸. پروژه آب بندی دیوار ۱۲۰۰ متر مربع آقای سعادت وند
۱۹. پروژه آب بندی سقف ۳۰۰ متر بخش بابل کنار روستای اناستان
۲۰. پروژه آب بندی سقف ۲۰۰ و دیوار ۳۰۰ متر آقای نوروزی چمستان
۲۱. پروژه آب بندی دیوار ۳۴۵ متر مربع آقای خالدان شهرک توسکا سیسنگان
۲۲. پروژه آب بندی استخر ماهی دشت آمل متر آزاد ۱۰۰ متر مربع
۲۳. پروژه آب بندی سقف ۲۰۰ متر مربع و ۵۵۰ متر آقای مهندس اسدی
۲۴. پروژه آب بندی ۵۰۰ متر مربع سقف و ۴۰۰ متر مربع آقای نجات الهی آمل

۲۵. پروژه آب بندی دیوار ۳۰۰ متر مربع سنگی فولاد کلا بابل
۲۶. پروژه آب بندی احمد کلا بابل دکتر پژوهنده متراژ در مجموع ۱۴۶۰ متر مربع
۲۷. پروژه آب بندی سقف آقای مهندس سالاری ایزد شهر متراژ ۲۷۰ متر مربع
۲۸. پروژه آب بندی ۱۰۰۰ متر مربع دیوار و ۱۰۰۰ متر مربع نما دانشگاه آمل
۲۹. پروژه آب بندی ۵۰۰ متر مربع تالار قائم شهر
۳۰. پروژه آب بندی سقف ۳۶۰ متر مربع آقای جعفری
۳۱. پروژه آب بندی سقف ۴۰۰ متر مربع شهرستان چالوس
۳۲. پروژه آب بندی سقف ۴۸۰ متر مربع شهرستان بجنورد
۳۳. پروژه آقای قاسمی نماخشتی در مجموعه بوم گردی طبس ۱۴۰۰۰ کیلو
۳۴. پروژه آب بندی دیوار ۷۵۰ متر مربع شرکت آوای سلامت پارس تهران
۳۵. پروژه آب بندی پشت بام و استخر ۱۲۹۰ متر مربع روستای کودیان شیراز جناب آقای کاظمی
۳۶. پروژه آب بندی شول بزرگ استخر ۱۴۸۰ متر مربع سپیدان شیراز جناب آقای کاظمی
۳۷. پروژه آقای همتی نما خشتی در تنکابن ۱۰۶۰ کیلو
۳۸. پروژه آقای صیادی نما خشتی در کرمان ۱۰۰۰ کیلو
۳۹. پروژه آب بندی استخر ۵۰۰۰ متر مربع شرکت ماهی نقره ای کیش در شهرستان پارسیان هرمزگان
۴۰. پروژه نما خشتی در مجموعه گردشگری محلات ۱۲۰۰۰ کیلو
۴۱. پروژه نما خشتی لارستان فارس ۵۰۰۰ کیلو
۴۲. پروژه آب بندی سقف ۴۰۰ متر مربع پارسیان هرمزگان
۴۳. پروژه آب بندی دیوار ۵۰۰ متر مربع چالوس مازندران
۴۴. پروژه آب بندی دیوار ۱۰۰۰ متر آقای صفائی تهران
۴۵. پروژه آب بندی دیوار ۱۰۰۰ متر آقای هیبتی چالوس
۴۶. پروژه هتل های میراث فرهنگی نما خشتی در اصفهان ۲۰۰۰ کیلو
۴۷. پروژه آب بندی روف گاردن هتل میراث فرهنگی ۱۲۰۰ متر مربع
۴۸. پروژه آب بندی فشار منفی زیرزمین های ۷۰۰ متر مربع ساختمان زاینده رود اصفهان

- ۴۹: پروژه نما خشتشی باع آقای اخوان نازوان اصفهان ۲۵۰۰ کیلو
- ۵۰: پروژه نما خشتشی آقای محمدی در شهرکرد ۲۰۰۰ کیلو
- ۵۱: آقای شعبانی کلارآباد اجرای ۸ تن پوشش پلیمری
- ۵۲: آقای حسنی نائین اجرای ۱۰ تن پتینه خشتشی سنتی
- ۵۳: آقای صدری قزوین کارخانه آرد اترک ۸۰۰۰ متر
- ۵۴: آقای رمضانی سعادت آباد (تهران) پشت بام ۷۵۰ متر
- ۵۵: سفارت نیوزلند منطقه یک تهران پشت بام ۳۰۰ متر
- ۵۶: آقای قاسمی طبس ۵ تن پتینه خشتشی سنتی مجموعه گردشگری
- ۵۷: آقای حاجی زاده مازندران پتینه خشتشی سنتی ۱۰ تن
- ۵۸: آقای نهادانی منطقه یک فرشته تهران اجرای ده تن پوشش پلیمری الیافدار
- ۵۹: آقای جمشیدیان نهاوند استخر ۶۴ متری (اجرای عایق رنگ مولتنی کاور آبی استخری)
- ۶۰: دانشگاه خوارزمی کرج ۲۰۰ متر مولتنی کاور بام و نما
- ۶۱: آقای مظلومی نور ۱۲۰۰ متر مولتنی کاور بام و نما
- ۶۲: شرکت آب شیرین کن مکران پارس ۸۰۰۰ متر مولتنی کاور
- ۶۳: شرکت بنیان ارتباط سهند فرهیختگان ۱۰ تن پوشش پلیمری
- ۶۴: دماوند استخر ۳۵۰۰ متری مولتنی کاور
- ۶۵: آقای نیک سیرت. نیشابور نیروگاه ۲۵۰۰ مولتنی کاور یخچال
- ۶۶: آقای حاتمی عسلویه حوضچه های پرورش ماهی ۸۰۰۰ متر مولتنی کاور

Parsik



۰۹۱۲ ۱۱۴ ۹۸۵۷
۰۹۱۲ ۱۵۷ ۴۳۰۰

info@parsikco.com
www.parsikco.com

دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان
باغ دریاچه، کوچه ۵۸، پلاک ۲۰

