



شرکت نانو فناوری پاوان آریا با تکنولوژی نانو گرافن

RENOVATE ▲ REVIVE ▲ PROTECT ▲

مخصوصات تولیدی نانو مدیا:

- قیر نانو مدیا (ترمیم ایزوگام)
- قیر نانو مدیا (آب بندی استخربتنی)
- قیر نانو مدیا (فونداسیون بتنه)
- قیر نانو مدیا (بدنه های ساختمان)
- قیر نانو مدیا (خوردگاه فلزات)
- قیر نانو مدیا (ترمیم اسفالت)
- قیر نانو مدیا (زیر کاشت و سرامیک)
- قیر نانو مدیا (پتن کرسن)





Nano Bitumen
Based on Nanographene



قیر نانو مدیا (استخر بتنی)

قیر نانو مدیا ماده ای ماستیکی مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرما می تا ۸۵+ درجه دارا می باشد این محصول به وسیله پیستوله و قلمو قابل اجرا بر روی انواع سطوح بتی الخصوص استخرا بتی که مشکل نشی آب دارد را حل می کند، این محصول بدون نیاز به شعله و بدون هیچگونه حرارتی کار اجرا را راحت‌تر انجام می دهد.. قیر نانو مدیا خاصیت پیر شدگی در استخر بتی را ندارد و چسبندگی بالای که دارد باعث می شود سطوح بتی را عایق و آب بند نماید این محصول ویژگی های زیادی به ایزو گام دارد که بعنوان مثال از لحاظ هزینه قیمت پایین تری که دارد و سریعتر اجرا می شود.



UNIVERSAL
650

قیر نانو مدیا (ترمیم ایزو گام)

قیر نانو مدیا ماده ای خمیری مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرما می تا ۸۵+ درجه ، و سرمایی تا ۲۵- درجه را دارا می باشد این محصول مناسب ایزو گام های که کاملا فرسوده و قابل تعمیر می باشد. ایزو گام فرسوده را بدون اینکه تخریب نماید، برآختی میتواند با چسباندن واجراه پوشش یکپارچه به وسیله نی انجام دهد. بدون دریافت هیچ هزینه ای به نصاب توسط خوده شما مشتری اجرا نماید. در تابستان بدون شل شدگی و حتی در زمستان بدون ترک برداشتن از ایزو گام شما مقابله هر آب و هوای جوی مرغوب نمایید و ایزو گام فرسوده شمارا به حالت اولیه باقی کاری برگرداند. قیر نانو مدیا بدون نیاز به شعله و حرارت و با کمترین هزینه نصب ایزو گام در رقابت می باشد.



UNIVERSAL
600

مزایا:

- ✓ آب گریز و آب بند ✓ بدون شعله و حرارت ✓ طورت دوغابی ✓ خشک شدن سریع
- ✓ عدم ترک برداشتن ✓ عدم شل شدن در تابستان ✓ اجرا بصورت پیستوله و ته







قیر نانو مدیا (فونداسیون بتنه)

قیر نانو مدیا ماده ای خمیری مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرما بی تا $+95$ درجه ، و تا سرمای دمای -45 درجه را دارا می باشد کاربرد این محصول برای فونداسیون های پتنی مدقون در خاک طراحی شده است که اجازه نمی دهد فونداسیون موجود دچار زدگی ، خوردگی و یوکی شود.

قیر نانو مدیا خاصیت ضد شورگی عالی و ضد نمکی خاک را ازین میبرد و نمیگذارد سازه در مقابل موارد شیمیایی عکس العملی از خود نشان دهد و همچنین در مقابل باران های اسیدی و لرزش های پتنی مدقون در خاک محافظت نمایید.

و یکی از مهمترین کاربرد این محصول عدم پوسته شدن در مقابل آفتاب می باشد که از مزیت های این محصول در قبال پرایره های پایه آب می باشد.



UNIVERSAL
690

قیر نانو مدیا (ضد خوردگی)

قیر نانو مدیا ماده ای خمیری مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرما بی تا $+95$ درجه ، و تا سرمای دمای -45 درجه را دارا می باشد. این محصول خاصیت ضد زنگ زدگی فلزات موجود در فونداسیون طراحی شده است که از پوسیدگی فلزات در بن جلوگیری می کند محصول مورد نظر به وسیله پیستوله و قلمو قابل اجرا می باشد که مناسب انواع فونداسیون های دکل های فشار قوی و پیس پلیت های که در معرض مواد شیمیایی هستند استفاده میشود.



UNIVERSAL
660

مزایا:

- ✓ آب گریز و آب بند ✓ بدون شعله و حرارت ✓ طورت دوغابی ✓ خشک شدن سریع
- ✓ عدم ترک برداشتن ✓ پوشش یکدست ✓ اجرا بصورت پیستوله و ته







قیر نانو مدیا (ترمیم آسفالت)

قیر نانو مدیا ماده ای ماستیک مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرمایی تا +95 درجه ، و تا سرماهی دمای ۴۵- درجه را دارا می باشد. که مناسب ترمیم انواع آسفالت های پشت بام، درز گیری و ترک بندی آسفالت های فرسوده و جاده ای که یک نوع محافظت کننده در مقابل پیرشیدگی عمل میکند و نمیگذارد آسفالت رو به پیرشیدگی برود این محصول قابل اجرا بشکل دوغاب و ماستیکی تولید میشود و به وسیله کاردک و پیستوله قابل اجرا می باشد، خاصیت چسبندگی فوق العاده ای دارد و بدون نیاز به شعله و حرارت میتوان آن را اجرا نمود و بعداز ۲۴ ساعت تست نمود و همچنین برای آسفالت های جاده ای نیاز می باشد که با کارشناس شرکت تماس فرمایید.



UNIVERSAL
680

قیر نانو مدیا (بتن کرسن)

قیر نانو مدیا ماده ای ماستیک مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرمایی تا ۹۵+ درجه ، و تا سرماهی دمای ۴۵- درجه را دارا می باشد. این محصول مناسب برای اجرا روی سطوح فونداسیون های بی ساختمان که مناسب جایگزین ایزوگام روی این سطوح طراحی شده است که بدون نیاز به شعله و بدون ابزار های ایزوگام میتوان این محصول را با تی اجرا نمود و خاصیت دوغابی این محصول باعث شده که کلیه خلل فرج را پر نمایید و هزینه مازاد را به کارفرما نقل نکند.

خاصیت ضد آبی و آب گریزی این محصول مناسب مناطق گرما خیز و شرجی می باشد که پوسته نمی شود و براحتی در تابستان شل نمیشود.



UNIVERSAL
605

مزایا:
 ✓ آب گریز و آب بند ✓ بدون شعله و حرارت ✓ طورت دوغابی ✓ خشک شدن سریع
 ✓ عدم ترک برداشتن ✓ عدم شدن در تابستان ✓ اجرا بصورت پیستوله و تی







قیر نانو مدیا (زیر کاشن و سرامیک)

قیر نانو مدیا ماده ای ماستیک مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرمایی تا +45 درجه ، و تا سرماهی دمای ۱۵- درجه را دارا می باشد. خاصیت این محصول آتشی باکتریال بودن آن می باشد که زیر کاشن و سرامیک اجرا می شود و جایگزین مناسبی برای مشتقات ایزوگامی می باشد بر احتی با بک تی اجرا و بعداز ۱۲ ساعت خشک می شود و بدون هزینه نصب توسط خوده کارفرما اجرا و نصب می شود این محصول طرفداران زیادی در بین مشتریان ما دارد و بر احتی قابل حمل و جابجای می باشد و در بسته بندی های فلزی در مقیاس ۱۰ کیلویی ۱۵، کیلویی و ۲۰۰ کیلویی قابل درخواست می باشد.



620

UNIVERSAL

قیر نانو مدیا (بنده ساختمان)

قیر نانو مدیا ماده ای ماستیک مانند می باشد که بر پایه نانو گرافن تولید شده خاصیت عدم شل شدگی در تابستان تحمل دما از لحاظ گرمایی تا +65 درجه ، و تا سرماهی دمای ۱۵- درجه را دارا می باشد. مناسب برای اجرای زیر سنگ و پلاستر بنده ساختمان می باشد که خاصیت ضد رطوبتی و حرارتی را دارد. این محصول دارای ضمانت شرکتی و قابل اجرا با پیستوله و قلمو اجرا روی سطوح آجری، بلوکی (هیلکس- لیکا و سنتی) را دارد. و بدون نیاز به شعله حتی در زمستان در زیر باران قابل اجرا می باشد. و بدون اجرا مشتقات نفی و عایق های پلیمری میتوان از این محصول بر احتی استفاده کرد.

بسته بندی این محصول در حلب های فلزی به مقیاس های ۱۰ کیلویی و ۱۵ کیلویی قابل درخواست می باشد.



700

UNIVERSAL

مزایا:

- ✓ آب کریز و آب بند ✓ بدون شعله و حرارت ✓ طورت دوغابی ✓ خشک شدن سریع
- ✓ عدم ترک برداشتن ✓ عدم شل شدن در تابستان ✓ اجرا بصورت پیستوله و قلمو







Red Bricks



Blocks



RCC



Nano Bitumen
Based on Nanographene



محصولات نانو مدیا
تکنولوژی پایدار در صنعت ساختمان
شرکت نانو فناوری پاوان آریا