



نبذة عن شركتنا!

مينيكون - قطر شركة مقاول موثوقة في
مجال مكافحة الحرائق و معتمدة
من الدفاع المدني القطري في قطر



ميزات

- غنية بالأكريليك.
- مقاومة ممتازة للأشعة فوق البنفسجية.
- توفر مرنة قصوى.
- خصائص مقاومة للماء ممتازة.
- بناء عالي بسمك غشاء 500 لكل طبقة / يمكن إعادة طلاء.
- تعمل على عدة ركائز (خرسانية، حجري، خشب، البلاط، رغوة البولي يوريثان، الصلب، وغيرها).

الفوائد

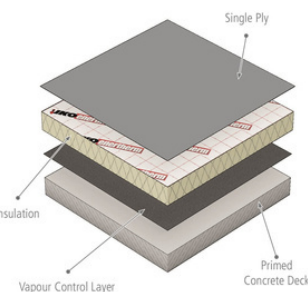
- حاجزة عالية الفعالية ضد مياه الأمطار ومقاومة الحرارة.
- تحمي من درجات الحرارة المرتفعة خلال فصل الصيف.
- قدرات عالية على سد الشقوق.
- لا تتضرر من التعرض الطويل للأشعة الشمس / يدوم طويلاً.
- ناعم جميل، ملمس قليلاً.
- يمكن مزجه مع الرمل ملء الشقوق والثقوب.

هل سئمت من التعامل مع أضرار المياه وموحات الحرارة الزائدة والشقوق الخرسانية في منزلك أو العمل؟

قم بحماية ممتلكاتك من خلال خدمات العزل المائي للخرسانة لدينا! يستخدم فريق الخبراء لدينا أحدث التقنيات والمواد لضمان حماية السطوح الخرسانية بشكل كامل من الرطوبة وتسرير المياه. سواء كنت بحاجة إلى العزل المائي في الطابق السفلي أو المراقب أو السطوح الخرسانية الأخرى ، نقوم بتغطية جميعها.

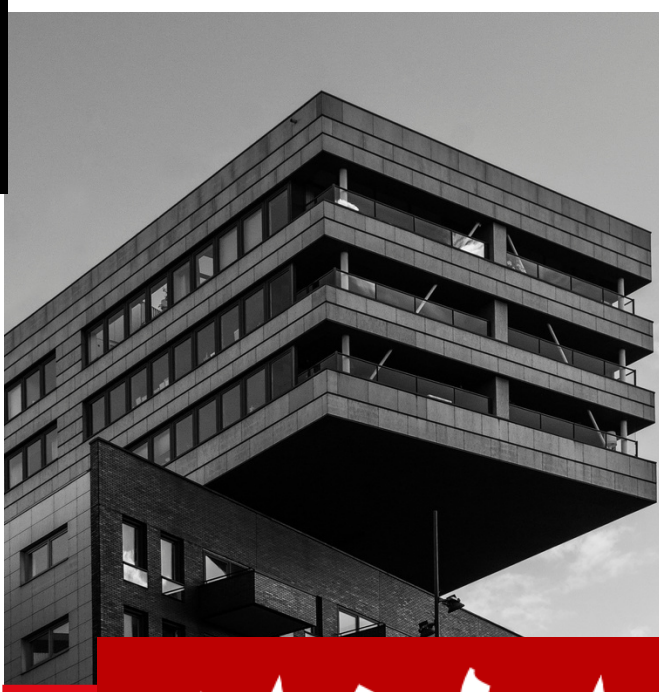
وحلول العزل المائي التي نقدمها ليست فعالة فقط ولكنها فعالة من حيث حيث التكلفة أيضًا.

فاتصل بنا اليوم لمعرفة المزيد حول خدمات مقاومة تسرب المياه / مقاومة الحرارة للخرسانة والحصول على عرض أسعار مجاني.



الميزات والفوائد

www.manyconqatar.com





دليل التطبيق العام

- يقلل بدرجة كبيرة من الحرارة خلال ذروة الصيف مما يجعله مريحاً للناس.
- يطيل عمر الركائز عن طريق تقليل التمدد والانكماش.
- يوفر الطاقة - يقلل من فواتير الكهرباء.
- يساعد في الحد من تغير المناخ بسبب تأثير الجزر الحرارية الحضرية.
- خير للعالم - جيد للبشرية.

Contact Us

+٩٧٤-٧٧٣٣٣٥٥٥١



admin@manyconqatar.com



www.manyconqatar.com

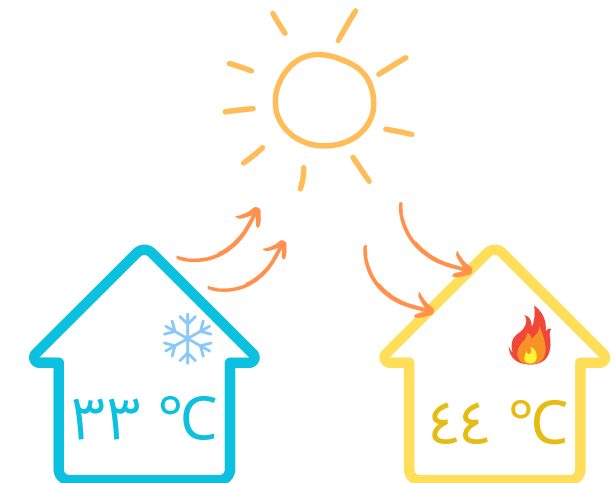


مكتب رقم: 29 ، الطابق الثاني ، مبنى رقم: 50 ، منطقة رقم: 55 ، شارع 185 ، العزيزية ، الدوحة ، قطر.



تعدد استخدامات حلول

عند استخدام منتجنا مع مواد أولية مختلفة، يمكن تطبيقه على جميع ركائز السقف الشائعة (مثل الخرسانية والبناء والخشب والبلاط ورغوة البولي يوريثان والصلب وغيرها) بكفاءة، حتى في المناطق الضيقة والزوايا. إن المنتج متعدد الاستخدامات، ويعمل بشكل جيد حتى على الأسطح القديمة التي تم تغطيتها بالبلاط أو غيره



قبل تطبيق محلول الحراري

بعد تطبيق محلول الحراري

دليل التطبيق العام

