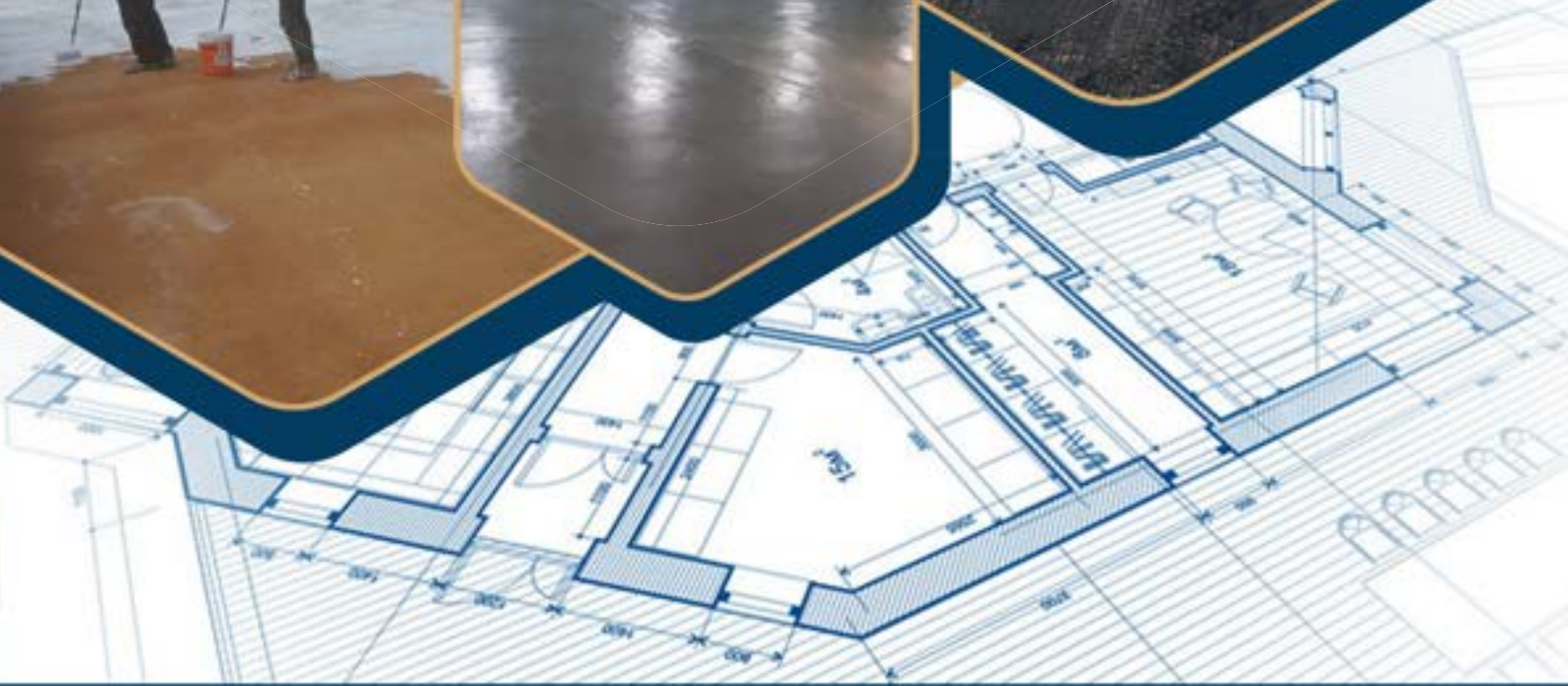


أومار
تاورز



شركة أبراج عمر للمقاولات Omar Towers Contracting Company



+966 053 066 0903
+966 054 8051 442



eng.omarahmed@hotmail.com



Kingdom of Saudi Arabia - Hail - District
حائل - حي البحيرة - المملكة العربية السعودية



من نحن؟؟

شركة أبراج عمر (أونكو) شركة مقاولات عامة تأسست في العام 1444هـ نعمل في كافة الاعمال المتعلقة بالمقاولات والصيانة والتشغيل والتأهيل والترميم وجميع أنواع العزل ونعمل وفق استراتيجية مبدؤها الثقة والأمانة والجودة مما أكسبنا ثقة كافة العملاء الذين تعاملنا معهم بما فيهم الجهات الرسمية والحكومية والشركات الكبرى.. ونسعى دوما لتطوير كوادرننا ومعداتنا وتقنياتنا

Abraj Omar Company (OTCCO) is a general contracting company established in 1444 H. We work in all works related to contracting, maintenance, operation, rehabilitation, restoration and all types of insulation and we work according to a strategy based on trust, honesty and quality, which earned us the trust of all customers we dealt with, including official and government agencies and major companies ... We always strive to devel-



الرؤية



نتطلع أن يكون اسم شركة "أبراج عمر" اسماً رائداً في مجال المقاولات بكافة خدماتها وأقسامها بجانب أعمالنا الخاصة في مجال العزل بمختلف أنواعه والصيانة والتشغيل والتأهيل والترميم وفق سياسة الجودة والامن والسلامة



الرسالة

تكمّن رسالتنا في نشر مفهوم الجودة الحقيقي لأعمالنا، وتوفير خدمات ذات جودة عالية نحرص بها على رضا كافة العملاء وتلبية طموحاتهم، ونبذل كل جهودنا لتوفير نموذج فعلي للجودة العالية

الهدف



يتمثل هدفنا في الارتقاء بجودة وكفاءة كافة أعمالنا والجمع بين سرعة التنفيذ وتحقيق الجودة وتسعى الشركة دوماً لتوفير تدريبات مستمرة لتحسين قدرات كوادرها في فريق العمل لضمان أعلى



ضبط الجودة والسلامة المهنية

سياسة ضبط الجودة والسلامة المهنية المتبعة في شركتنا لا مجال فيها للتهاون وترك الامور للصدفة المحضة وانما نسعى دوماً ، أن نجعل السلامة من أولى العناصر التي يجب اتباعها لتحديد المخاطر التي يمكن ان تحدث في مواقع ومشاريع الشركة والعمل على الحد من هذه المخاطر من خلال تقليل المخاطر وتدريب الفريق على استخدام عناصر وأدوات السلامة اللازمة، والتدريب على

The quality control and occupational safety policy followed in our company has no room for complacency and leaving things to pure chance, but we always strive to make safety one of the first elements that must be followed to identify the risks that can occur in the company's sites and projects and work to reduce these risks by minimizing risks, training the team to use the necessary safety elements and tools, and training to take the correct steps in the event of any work accidents:

خدماتنا



اشركة أبراج عمر، شركة رائدة، تحقق بفضل تقنياتها المتخصصة في أنظمة العزل ا لمائي والحراري للأبنية والمنشآت، نسبة عزل عليا بين الأسطح الساخنة والباردة، لحمايتها من انتقال الحرارة من الخارج إلى الداخل والعكس، مع مواد عالية الجودة، تحمي المباني من الرطوبة والعفن وتبغات التسرب المائي، وذلك لأجل توفير مبان نظيفة يمكن العيش والعمل بها، وبما يحقق ديمومتها، وصلاحيتها لأطول فترة ممكنة.

The company of Omar Towers, a leading company, with its specialized technologies in hydro-thermal insulation systems for buildings and installations, achieves a high isolation rate between hot and cold surfaces, to protect them from the transmission of heat from the outside to the inside and vice versa, with high-quality materials, protecting buildings from moisture, mold and the consequences of water leakage, in order to provide clean buildings that can be lived and operated, and for their durability, and viability....

خدماتنا



شركة أبراج عمر، شركة رائدة، تحقق بفضل تقنياتها المتخصصة في أنظمة العزل لمائي والحراري للأبنية والمنشآت، نسبة عزل عليا بين الأسطح الساخنة والباردة، لحمايتها من انتقال الحرارة من الخارج إلى الداخل والعكس، مع مواد عالية الجودة، تحمي المباني من الرطوبة والعفن وتبغات التسرب المائي، وذلك لأجل توفير مبان نظيفة يمكن العيش والعمل بها، وبما يحقق ديمومتها، وصلاديتها لأطول فترة ممكنة.

The company of Omar Towers, a leading company, with its specialized technologies in hydro-thermal insulation systems for buildings and installations, achieves a high isolation rate between hot and cold surfaces, to protect them from the transmission of heat from the outside to the inside and vice versa, with high-quality materials, protecting buildings from moisture, mold and the consequences of water leakage, in order to provide clean buildings that can be lived and operated, and for their durability, and viability....

خدماتنا



بولي يوريان (الفوم)

عازل حراري ومائي، يعتبر مقاوما كليا للحرارة ويوفر 60% من كمية الطاقة التي تلمزم للتبريد أو التدفئة، وهو عازل متين يحمي الأجسام من الحرارة والبرودة والتآكل الناتج عن الاستخدام المتكرر منخفض الكثافة الرغوية. يحمي من تسرب المياه ولديه مقاومة عالية للتآكل يدوم حتى 10 سنوات

It is a thermal and water insulator. It is considered completely resistant to heat and saves 60% of the amount of energy used. A seal for cooling or heating, which is a durable insulator that protects objects from heat, cold, and corrosion. Resulting from frequent use of low foam density. It protects against water leakage and has high resistance to corrosion that lasts up to 10 years.



العزل المائي

العزل المائي هو عملية حماية المباني والمنشآت من تأثيرات الماء والرطوبة. يمكن تقسيم أنواع العزل المائي إلى فئات رئيسية كالتالي:

العزل المائي الإسمنتي: يتكون من مواد إسمنتية تخلط مع الماء وتستخدم لعزل الأسطح الخرسانية والجدران الداخلية والخارجية.

لعزل المائي البيتوميني: يشمل العزل بمواد البيتومين السائل أو الألواح.

العزل المائي البولييمري: يتميز بمرونته وقدرته على مقاومة الشروخ ويستخدم لعزل الحمامات والمطابخ والمساح.

العزل المائي: يعتمد على مواد أكريليكية تطبق كطلاء وتوفر حماية

Waterproofing is the process of protecting buildings and structures from the effects of water and moisture. The types of waterproofing can be categorized into the following main groups:

Cementitious Waterproofing: Composed of cement-based materials mixed with water, used for waterproofing concrete surfaces, internal and external walls.

Bituminous Waterproofing: Involves the use of liquid bitumen or bituminous sheets, widely used in waterproofing roofs and floors.

Polymeric Waterproofing: Known for its flexibility and crack resistance, used for waterproofing bathrooms, kitchens, and swimming pools.

Acrylic Waterproofing: Relies on acrylic materials applied as a coating, providing effective protection against water and moisture.