

فيم يستخدم العازل تي اي سي ١٥٠٠ و ١٤٣٠ و ١٤٣٠

- كلاسق سريع وعازل (مانع) لتسرب المياه للأساسات الخارجيه فوق وتحت درجة العازل XPS (لايحتاج الي اي شئ اخر لتسريع اللصق).
- داخل البيروم وحول الاساسات.
- عازل ومقاوم حتي لغشاء الكسر تحت البلاط.
- في الحمامات / غرف البخار / حمامات البخار (الساونا).
- في المطابخ.
- عازل ومقاوم للماء تحت الحوائط الديكوريه (الديكور الذي يكون علي الحوائط في الشقق او الصالات).
- في الغرف الميكانيكيه وغرف مراجل البخار (غرف التدفئه في بدروم المنازل).
- عازل في البد رومات المستخدمه كمخازن وكذلك الجراجات اسفل المنازل.
- في مهاوي المصاعد (الحجره اسفل المصعد فيها كابلات المصعد وخلافه).
- عازل للصدأ ومانع لتآكل المعادن.
- لاصق ومانع لتسرب المياه قبل صب طبقه من الاسمنت الجديد.
- عازل ومانع لتسرب المياه لحماية كل انواع الاخشاب.
- لاصقة وعازل لمنع تسرب المياه لمختلف تطبيقات أسقف المسطح.
- لاصقة وعازل لمنع تسرب المياه لأسطح المباني المخضره (روف جاردن).
- حمامات السباحه.
- الاسطح الخارجيه لصهاريج (تنكات) معالجة مياه الصرف الصحي.
- الاسطح الخارجيه لصهاريج (تنكات) المجاري والصرف الصحي.
- مجمعات التبريد (التجميد).
- الاجزاء السفليه لاحواض المزارع السمكيه.
- حمايه المعدات من التآكل.
- المناجم واماكن استخراج المعادن.
- محطات توليد الطاقه.
- محطات تحليه المياه.
- اماكن التخزين والتعبئه.
- المنشآت الصناعيه والتجاريه.
- الواجهات (واجهات المباني).
- أحواض السفن.
- حاجز للهواء والبخار بين الركائز(الطبقه السفلي) واسطح المواد.
- مانع (عازل) لتسرب الماء من السطح العلوي الي المنطقه الرطبه تحت البلاط .
- الشرفات ، الطوابق ، المنصات ، شرفات الطوابق.
- مانع (عازل) لتسرب الماء تحت البلاط والحجر والجرانيت (الحجر الصوان) والرخام.
- لاصق بين البلاطات الخرسانية القائمة والجديدة.
- تمهيدي او طلاء تحتي للاسطح بماده الاكسبوي اللاصقه لسد كل الثغرات علي الاسطح.