

## الارضيات الصناعية وفواصل التمدد

١- ارضيات ايبوكسي للمصانع والمستشفيات  
والمطابخ  
EPOXY FLOORING

٢- الواح ملء الفواصل  
BACK UP RODS

٣- مركبات ملء الفواصل البيتومينية والبولي  
يورثان والبولي سلفايد  
POLYURETHANE, BITUMINOUS,  
POLYSULPHIDE SEALANTS

## مضافات الخرسانة

مؤخرات زمن الشك ومميعات الخرسانة  
ومضافات العزل المائي  
CONCRETE ADMIXTURE  
(WATER - REDUCING RETARDER,  
PLASTICIZER, SUPER  
PLASTICIZER, WATER PROOFING)



متخصصون في اعمال بيع واعمال العزل المائي واصلاح الخرسانة

- ١- عزل مائي وحراري
- ٢- ترميم وتدعيم
- ٣- ارضيات ايبوكسية وفواصل التمدد
- ٤- مضافات خرسانية
- ٥- مواد اللاصق والربط الانشائية



Mob :+9647810011961 / +9647830898641 / 009647703213274  
Email: info@alarganland.com www.alarganland.com

Contact us : IRAQ - Thi Qar - Nasiriyah - Street 20

## الترميم والتدعيم للمنشآت

١- تدعيم العناصر الانشائية باستخدام الالياف الكربونية

**CARBON REINFORCEMENT ( CFR)**

٢- حقن الشروخ باستخدام مركبات ايبوكسي منخفضة اللزوجة

**EPOXY INJECTION**

٣- تزييع الشيش وربط الخرسانة

**BONDING AGENT**

٤- مون الترميم الاسمنتية والايوكسي

**EPOXY & CEMENT REPAIRING MORTARS**

٥- الجراوت لصب المناطق المعرضة لاهتزازات ولترميم الخرسانة

**NON SHRINK GROUT**



٦- شرائط بي في سي لفواصل التمدد والفواصل التمدد الانشائية

**WATER STOP**

٧- المونة الاسمنتية سريعة الشك للعزل في حالة التسرب المائي

**WATER - PLUGGING MORTARS**

٨- العزل الحراري باستخدام الواح البوليستيرين بكثافة تصل ٣٥ كغم/م<sup>٣</sup>



**EXTRUDED POLYSTYRENE BOARDS**

٩- العزل الحراري باستخدام مادة البولي يورثان الرغوي للاسطح والحواطط بطريقة الرش

**SPRAY POLYURETHANE FORM**



## العزل المائي والحراري

١- اللغائف البيتومينية ( اللباد ) المقواة بالبولىستيرين والفايبر بسماكة 2,3,4

**WATER PROOFING MEMBRANE**

٢- الدهانات البيتومينية لعزل الاساسات والاسطح

**RUBBERIZED BITUMINOUS COATS**

٣- الدهانات الاكريليك المرنة والمقوى بالفايبر والجيو تكس تايل

**ACRYLIC COATS**

٤- الدهانات الاسمنتية للعزل الداخلي ولاحواض السباحة وخزانات المياه

**CEMENTITIOUS WATER PROOFING COATS**

٥- مضافات عازلة للمياه في الخرسانة والمونة

**WATER PROOFING ADDITIVES**

