

ISOBIT PRODUCT CATALOGUE 2023

Manufacturing and marketing innovative construction materials (Tile adhesive, concrete repairs, waterproofing and thermal solutions, etc...).



About **ISOBIT**

حول
إيزوبيت



ABOUT US

ISOBIT specialized in the world of construction. We have been active in the research, development, and production of chemicals for the construction and industrial sectors. We offer an exceptional product range with renowned quality made of the finest German raw materials, according to international and Arabian Gulf standards to withstand the hot climate in Iraq. We assure providing our products with the best quality-price ratio. Our experience, service quality, and vision for the future encourage us to achieve our objectives day by day in our goal to produce products of unbeatable quality.

حول الشركة

شركة ISOBIT المتخصصة في عالم البناء. نحن ننشط في البحث والتطوير وإنتاج المواد الكيميائية لقطاعي البناء والصناعة. نقدم مجموعة منتجات "استثنائية" بجودة عالية مصنوعة من أجود الخامات الألمانية، وفق المعايير الدولية ومعايير الخليج العربي لتحمل المناخ الحار في العراق. ونحرص على توفير منتجاتنا بأفضل الأسعار. إن خبرتنا وجودة خدمتنا ورؤيتنا للمستقبل تشجعنا على تحقيق أهدافنا يوماً بعد يوم في سعينا لإنتاج منتجات ذات جودة لا تضاهى.





STRONG SOLUTIONS...

We are committed to quality in everything we do. We operate a Quality Management system, covering our factory and offices. These certificates are part of our dedication to provide high-quality products and services.



ملتزمون بالجودة في جميع المجالات، حاصلين على شهادة مطابقة إدارة الجودة تغطي مصنعين و مكاتبنا. هذه الشهادات هي جزء من تفانينا لتقديم منتجات وخدمات عالية الجودة.

Director Statement.

When we build, let us think that we build forever.... We create a new era through the business of chemical materials by: Ensure customer satisfaction and High quality guarantee workmanship.

عندما نبني ، دعونا نفك أننا نبني إلى الأبد ... نخلق حقبة جديدة في عالم المواد الكيميائية للبناء من خلال: ضمان رضا العملاء و ضمان صناعة مواد ذات جودة عالية.

Hussam Hilal

GENERAL MANAGER

Our Specialty

إختصاصنا



Specializing in the production of building chemicals, ceramic adhesives, concrete repair materials and waterproofing materials.

ابزوبيت متخصصة في إنتاج المواد الكيميائية للبناء والمواد اللاصقة للسيراميك ومنتجات إصلاح الكونكريت ومواد العزل المائي.

Our Mission

مهمتنا



The products are recognized for their effectiveness and durability, and have been used in some of the largest construction projects in Iraq.

تقديم مواد تعرف عن نفسها بفعاليتها والممتانة والجودة العالية ، وقد تم استخدامها في بعض من أكبر مشاريع البناء في إقليم كردستان و العراق.

PRODUCT RANGE

مجموعة المنتجات

CEMENT ADHESIVE



- ISOPOOL ULTRA FLEX 1064 C2TE S2
- ISOPOOL 1055 C2TE S2
- ISO SUPER FLEX 1054 C2TE S1
- ISO FIX 1051 C1T / C1TE
- ISO STYROBOND 1052
- ISO GAS CONCRETE 1056

TILE GROUTS



- ISOGROUT 3030 CG1
- ISOGROUT 3031 CG1
- MAXGROUT 1010 CG1
- ISOGROUT PLUS CG2WA

CONCRETE REPAIRS



- ISO REPAIR 6000
- ISO REPAIR 620
- ISO REPAIR 640
- ISO GROUT HD 2025

WATERPROOFING INSULATIONS



- ISO FLEX 1060
- ISOFLEX ELASTIC 1062
- ISO HYDROCUT 1075
- ISO-ROOF GUARD 1066

THERMAL INSULATIONS



- ISO-XPS 3000

FLOORING



- ISO SCREED 2015
- ISO SILICA

ADDITIVES AND PROTECTING SURFACES



- ISO BOND S.B.R 1030
- ISO SMART CURING W 1035
- ISO STONE 1090
- ISO-SHEILD COAT F 1068
- ISO FIBER 1006
- ISO-FG 100

PLASTERING AND PRIMERS



- ISO PRIMER 1054
- ISO PRIMER-S 1050
- ISO PRIMER-R 1054
- ISO-RUSH COAT 700
- ISO PLASTER-F 740
- ISO PLASTER-F 740 M
- ISO PLASTER-F 710
- ISO PLASTER SMOOTH 701
- ISO DECOR 760

PAINTS AND FILLERS



- PRIMER W 600
- HAVANA 510
- MILANO 504
- VALENCIA 501
- BLOCK FILLER 755
- EXTERIOR FILLER 754
- INTERIOR FILLER 751
- TEXTURE 3M 763
- FINE TEXTURE 761

ISOFIX 1051

High-quality cementitious ceramic tile adhesive combining cement with selected grades of silica sand, polymer powder, and other admixtures, with extended open time and reduced slip features. Ready to use for tiling interior applications (kitchens, bedrooms, and room floors...)

Consumption: ~25 kg / 4 - 5 m² / 3 - 4 mm.



ISO SUPER FLEX 1054

Flexible, cementitious, and deformable tile adhesive, specially formulated with waterproofing features for ceramics, granite and stone, used for interior and exterior applications, withstand high and low temperatures.



ISOPOOL 1055

Highly deformable and flexible cementitious tile adhesive with waterproofing properties and extended open time after mixing. Suitable for submerged and wet areas, interior and exterior applications such as swimming pools. It is also suitable for large sizes of ceramic and porcelain.

Consumption:



ISOPOOL ULTRA FLEX 2K 1064

Two-component, High- performance, highly deformable, waterproofing cementitious adhesive with extended open time and developed for big slab tiles with Perfect adherence for all types and sizes of tiles (ceramic, porcelain, marble, terracotta, mosaic, etc.) on external and internal substrates and swimming pools.

Consumption: ~4.7 - 6.7 kg / m².



ISOGROUT 3030

Polymer-rich cementitious tile joint filler. It is a blend of selected cement, graded filler, and selected polymers which when mixed with water forms a durable and tough joint filler that can be used to fill the joints of tiles, marbles or granites where the joint width does not exceed 4mm.

Consumption:

$$((W+L))/((W\times L))\times T\times J\times 1.6 = \text{kg/m}^2$$

W = width of tile (in mm)

L = length of tile (in mm)

T = Thickness of tile (in mm)

J = width of joint (in mm)



إيزو فيكس ١٠٥١

لاصق سيراميك اسمنتي عالي الجودة يحتوي على الاسمنت مع تدرجات مختارة من رمل السيلييكا ومسحوق البوليمر ومضافات أخرى، يتميز بأنه غير قابل للانزلاق مع مدة تنفيذ إضافية، وهي جاهزة للاستخدام مناسبة للتطبيقات الداخلية في المطابخ، غرف النوم وأرائك الغرف.

التغطية: كغ ٢٥ ~ ٤٠ - ٤٣ مم.

إيزوسوبر فليكس ١٠٥٤

لاصق سيراميك اسمنتي بمواصفات عالية ومرن مع مدة اضافية للتنفيذ تم تركيبه مع ميزات مقاومة للماء، يستخدم للسيراميك، الجرانيت والجر، مناسب للتطبيقات الداخلية والخارجية، ويتصل درجات الحرارة العالية والمنخفضة.

Size of tiles قياس بلاطة	Notched trowel size قياس المصالح المسنن	Consumption النقطية
Small / صغير	6 mm	~3 Kg / m ²
Medium / وسط	8 mm	~4 Kg / m ²
Large / كبير	10 mm	~5.5 Kg / m ²

إيزوبول ١٠٥٥

لاصق بلاط اسمنتي عالي المرونة مع مدة إضافية للتنفيذ مع خصائص مقاومة للماء وفترة زمنية أطول بعد الخلط. مناسب للمناطق المغمورة والمبللة والتطبيقات الداخلية والخارجية مثل أحواض السباحة. كما أنه مناسب للأدوات الكبيرة من السيراميك والبورسلين.

التغطية: كغ ٢٥ ~ ٤٧ - ٤٦ مم.

Size of tiles قياس بلاطة	Notched trowel size قياس المصالح المسنن	Consumption النقطية
Small / صغير	6 mm	~3 Kg / m ²
Medium / وسط	8 mm	~4 Kg / m ²
Large / كبير	10 mm	~5.5 Kg / m ²

إيزوبول ألترا فليكس ٢ك ١٠٦٤

لاصق اسمنتي من مكونين، عالي الأداء بخصائص عالية القوة، عازل للماء ويعتبر لفترة زمنية أطول بعد الخلط. تم تطويره للاستخدام للبلاط ذو الأدوات الكبيرة لجميع أنواع البلاط (السيراميك، الخزف، الرخام، التراكتو، الفسيفساء، إلخ) على الركائز الخارجية والداخلية، وحمامات السباحة.

التغطية: كغ ٦٧ ~ ٦٧ مم.

(شريبت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفواصل البلاط وهو مزيج من الاسمنت المختار والخشوة المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تتشكل عند خلطها بالماء روبية فوائل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل ٤ مم.

$$\text{كم}^2 = 1.6 \times J \times T \times ((L \times W) - (L + W))$$

W = عرض البلاطة
L = طول البلاطة
T = سمك البلاطة
J = عرض الفاصل

ISO GROUT 3031

Polymer-rich cementitious tile joint filler. It is a blend of selected cement, graded filler, and selected polymers which when mixed with water forms a durable and tough joint filler that can be used to fill the joints of tiles, marbles or granites where the joint width does not exceed 4mm.

Consumption:

$$((W+L))/((W \times L)) \times T \times J \times 1.6 = \text{kg/m}^2$$

W = width of tile (in mm)

L = length of tile (in mm)

T = Thickness of tile (in mm)

J = width of joint (in mm)



MAXGROUT 1010

Polymer-rich cementitious tile joint filler. It is a blend of selected cement, graded filler, and selected polymers which when mixed with water forms a durable and tough joint filler that can be used to fill the joints of tiles, marbles or granites where the joint width does not exceed 4mm.

Consumption:

$$((W+L))/((W \times L)) \times T \times J \times 1.6 = \text{kg/m}^2$$

W = width of tile (in mm)

L = length of tile (in mm)

T = Thickness of tile (in mm)

J = width of joint (in mm)



ISO GROUT PLUS

Polymer-rich cementitious tile joint filler. It is characterized by being water and scratch resistant, with stable and varied colors, it is a blend of selected cement, graded filler, and selected polymers which when mixed with water forms a durable and tough joint filler that can be used to fill the joints of tiles, marbles or granites where the joint width up to 12mm.

Consumption:

$$((W+L))/((W \times L)) \times T \times J \times 1.6 = \text{kg/m}^2$$



ISO STYROBOND 1052

Cementitious adhesive mortar and excellent bonding agent for thermal isolation boards, polystyrene XPS board, styropor EPS. It contains a special type of polymers and reinforced with polypropylene fibers to prevent cracking.

Consumption: ~ 25 kg / 4 – 5 m² / 3 - 4 mm.



ISO GAS CONCRETE 1056

Cementitious bonding mortar for water absorbent structural elements such as foam cement. It offers high adhesive ability, with the ability to withstand high and low temperatures.

Consumption:

Depending on usage.



إيزوغراؤت ٣٠٣١

(الشريت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفواصل البلاط. وهو مزيج من الاسمنت المختار، والخشوة المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تشكل عند خلطها بالماء روبة فواصل متينة وصلبة يمكن استخدامه لملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل 4 مم.

التغطية:

$$\text{كم}^2 = 1.6 \times J \times T \times ((L \times W) \times (L + W))$$

W = عرض البلاطة

L = طول البلاطة

T = سماكة البلاطة

J = عرض الفاصل

ماكس غراوت ١٠١٠

(الشريت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفواصل البلاط. وهو مزيج من الاسمنت المختار، والخشوة المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تشكل عند خلطها بالماء روبة فواصل متينة وصلبة يمكن استخدامه لملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل 4 مم.

التغطية:

$$\text{كم}^2 = 1.6 \times J \times T \times ((L \times W) \times (L + W))$$

W = عرض البلاطة

L = طول البلاطة

T = سماكة البلاطة

J = عرض الفاصل

إيزو غراوت بلس

(الشريت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لإملاء فواصل البلاط. يتميز بمقاومته للماء والخدش، مع الألوان ثابتة ومتنوعة، وهو عبارة عن مزيج، وحبسيات تتبعية متدرجة، و بوليمرات مختارة والتي تشكل عند مزجها بالماء روبة فواصل قاسية ومتينة يمكن استخدامها لملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت لعرض فواصل حتى 12 مم.

التغطية:

$$\text{كم}^2 = 1.6 \times J \times T \times ((L \times W) \times (L + W))$$

W = عرض البلاطة

L = طول البلاطة

T = سماكة البلاطة

J = عرض الفاصل

إيزو ستايروبوند ١٠٥٢

لاصق للplexiglass والفوغا ورابط ممتاز للألواح العزل الحراري المصنعة من مادة البوليستيرين XPS أو الستريوبور EPS تحتوي على نوع خاص من البوليمرات ومدعومة بألياف البولي بروبلين لمنع التشقق.

التغطية: ٤٠-٥٠ مم ~ ٤-٥ مم.

إيزوغاز كونكريت ١٠٦

لاصق اسمنتي لブلاوك theermiston و رابط ممتاز للعناصر الانشائية الماصة للماء مثل الاسمنت الرغوي. يقدم قدرة لصق عالية، مع قدرة تحمل درجات الحرارة المرتفعة والمتحفظة.

التغطية:

على حسب الاستخدام.

ISO REPAIR 6000

Polymer-modified cement repair mortar for light concrete repairs. When mixed it forms a grey mortar that can be applied with hand or trowel, suitable for interior or exterior concrete, and masonry repairs in vertical and overhead, for applications with thicknesses from 1 mm to 3 mm.

Consumption: ~ 1.55 kg / m² / mm.



25 KG

إيزو ربير ٦٠٠

مونة إصلاح اسمنتية معدلة بالبوليمر لإصلاحات الخرسانة الخفيفة، عندما يمزج نحصل على طينة رمادية مستوية يمكن تطبيقها باليد او المجرفة، وهو مناسب لإصلاحات الخرسانة والبناء في التطبيقات الداخلية أو الخارجية و للإصلاحات الشاقولية والافقية، يتم تطبيقه بسمك من ١ مم إلى ٣ مم.

التفطية: ~ ١,٥٠ كغ / م٢ مم.

ISO REPAIR 620

Polymer modified high build cementitious repair mortar for hand or trowel application. When mixed it forms a grey trowel-able mortar, which is suitable for general purpose interior or exterior concrete and masonry repairs in vertical and overhead, for applications with thicknesses from 1 mm to 5 mm.

Consumption: ~ 2 kg / m² / mm.



25 KG

إيزو ربير ٦٢٠

طينة إصلاح وترميم اسمنتية معدلة بالبوليمر للتطبيق اليدوي باليد أو الملاج، عندما يمزج نحصل على طينة رمادية مستوية، وهو مناسب لإصلاحات الخرسانة والبناء في التطبيقات الداخلية أو الخارجية و للإصلاحات الشاقولية والافقية، يتم تطبيقه بسمك من ١ مم إلى ٥ مم.

التفطية: ~ ٢ كغ / م٢ مم.

ISO REPAIR 640

Specially formulated concrete repair mortar with fiber and SRC with non-shrink and high adhesion on concrete property. For concrete repair in columns, slabs, and heavy concrete damages for applications with thicknesses from 5 mm to 50 mm.

Consumption: ~ 19- 21 kg / m² / cm.



25 KG

إيزو ربير ٦٤٠

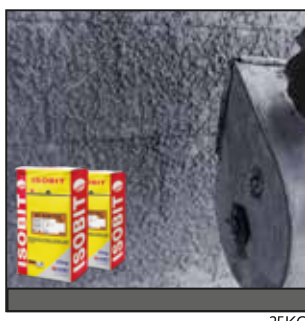
مركب اسمنتى مدعم بمادة الفايبر والاسمنت البورتلاندى المقاوم للكبريات، لإصلاحات البيتون الثقيلة بخاصية عدم التقلص بالإضافة الى التصاق عالي على البيتون. يطبق للعمدة و البلاطات والأضرار الجسيمة في البيتون، في التطبيقات الداخلية والخارجية، يطبق بسمك من ٥ مم و حتى ٥٠ مم.

التفطية: ~ ٢١-٢٩ كغ / م٢ سـم.

ISO-RUSH COAT 700

Ready mixed mortar based on a mineral bonding agent used for preparing surface before the rendering. It improves the adhesion of the new plaster, cement render, on masonry block and normal smooth concrete.

Consumption: ~ 2 kg / m² / mm.



25 KG

إيزو-رش كوت ٧٠٠

ملاط اسمنتى (طرطشة - رشة مسامار - رشة شربت) جاهز للاستعمال، يعتمد على عامل الترابط المعدنى الذى يستخدم لتحضير السطح قبل طبقة اللبخ الاولى. يحسن التصاق اللبخ الجديد والجبس والاسمنت، على الخرسانة ذات الصلابة العادمة والوجه الاملس.

التفطية: ~ ٢ كغ / م٢ مم.

ISO PLASTER SMOOTH 701

Cement-based ready mix plaster, to carry out traditional plastering works in a clean and speedy manner, It allows better workability and repair compound on lightweight concrete, dense concrete, blockwork, and brickwork. Used on both interior and exterior surfaces to give a hard, smooth water resistant finish suitable for painting or wallpapering. At a recommended thickness until 2 mm per layer.

Consumption: ~ 2 kg / m² / mm.



20KG / 25 KG

إيزو بلاستر سموث ٧٠١

لبخ جاهز من الاسمنت لتنفيذ أعمال اللبخ التقليدية، بنمط نظيف وسريع، يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة على الخرسانةخفيفة الوزن، والخرسانة الكثيفة، وأعمال الطوب والبلوك. بفضل جودة الخليط المتخصص والإضافات العازلة للماء فإنه يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية بالسماكة الموصى بها حتى 2 ملم لكل طبقة.

التفطية: ~ ٢ كغ / م٢ مم.

ISO PLASTER-F 740 M

Ready mix fiber reinforced cement based plaster, to carry out traditional plastering works by machine or manually in a clean and speedy manner. Due to the quality of the homogeneous mixture and the waterproofing additives, it can be used for both internal and external applications at recommended thickness 5 - 15 mm per layer.

Consumption: ~ 1.7 kg / m² / mm.



إيزو بلاستر-إف ٧٤٠ م
 بلخ جاهز من الأسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال البلخ التقليدية ب باستخدام الماكينة او يدوياً بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتباين والإضافات العازلة للماء، فإنه يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية بالسماكة الموصى بها 5 - 15 مم لكل طبقة.
التغطية: ~ ١,٧ كغ \ م٢ مم.

ISO PLASTER-F 710

Ready mix fiber reinforced cement based plaster, to carry out traditional plastering works in a clean and speedy manner. Due to the quality of the homogeneous mixture can be used for both internal and external applications for applications with thicknesses until 15 mm.

Consumption: ~ 2 kg / m² / mm.



إيزو بلاستر-إف ٧١٠
 بلخ جاهز من الأسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال البلخ التقليدية بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتباين يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية للتطبيقات حتى سماكة 15 مم.
التغطية: ~ ٢ كغ \ م٢ مم.

ISO PLASTER-F 740

Ready mix fiber reinforced cement based plaster, to carry out traditional plastering works in a clean and speedy manner. Due to the quality of the homogeneous mixture, can be used for both internal and external applications with thicknesses until 4 cm per coat.

Consumption: ~ 2 - 2.2 kg / m² / mm.



إيزو بلاستر-إف ٧٤٠
 بلخ جاهز من الأسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال البلخ التقليدية بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتباين يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية للتطبيقات حتى سماكة 4 سم.
التغطية: ~ ٢ - ٢,٢ كغ \ م٢ مم.

ISO DECOR 760

External and internal plaster, ready to use, applicable for thicknesses between 3 mm - 15 mm. Resistant to rainwater, humidity, sunlight, and cracks, it gives a distinctive aesthetic appearance to the plaster and to the surface.

Consumption: ~ 5.5 kg / m² / 3 mm.



إيزو ديكور ٧٦٠
 هي للياسة خارجية وداخلية جاهزة للتطبيق على سماكة بين ٣-١٥ مم مقاومة لمياه المطر والرطوبة وأشعة الشمس والتشققات، تعطي مظهر جمالي مميز للياسة و التشطيب النهائي
التغطية: ~ ٥,٥ كغ \ م٢ مم.

ISO GROUT HD 2025

Self leveling and non-shrink cementitious based grout mortar. Designed for heavy-duty, composed of large granules, that ensure full filling of thicknesses from 15 mm to 75 mm.

Consumption: ~ 30 kg / m² / 15 mm.



إيزو غراوت إتش دي ٢٠٢٥
 مونة أسمنتية ذاتية التسوية غير قابلة للانكماش والتقلص مصممة للحمولات الثقيلة. مؤلفة من حبيبات كبيرة تضمن ملء كامل للسماكات التي تزيد عن ١٥ ملم و حتى ٧٥ ملم.
التغطية: ~ ٣٠ كغ \ م٢ مم.

ISO SCREED 2015

Ready mixed cementitious screed made with selected aggregates, additives and fiber. It can be used to level the surface prior to the installation of other floor products. Tiles can be laid down on top of it after screed has fully acquired its compressive strength.

Consumption: ~ 20 kg / m² / cm.



25 KG

ISO FLEX 1060

Two components waterproofing polymeric cement composed, used for concrete constructions and mortar to prevent water leak, and it is used for projects of sewage treatment, concrete sedimentation tanks, drinking water tanks, balconies and terraces, bridges, tunnels, retaining walls, sidewalks exposed to sea water and bathrooms.

Consumption: ~ 1.8 kg / m² / mm.



Part A: 15kg - Part B: 5kg

ISOFLEX ELASTIC 1062

Two components highly flexible waterproofing polymeric cement component, used for concrete constructions and mortar to prevent water leak, and its used for projects of sewage treatment, concrete sedimentation tanks, drinking water tanks, balconies and terraces, bridges, tunnels, retaining walls, sidewalks exposed to sea water, bathrooms, and swimming-pool.

Consumption: ~ 1.8 kg / m² / mm.



Part A: 20kg - Part B: 10kg

ISO HYDROCUT 1075

Two components waterproofing cement base. Can be used from the interior (negative) and exterior (positive). Suitable for internal and external concrete and for masonry structural elements.

Consumption: ~ 1.9 kg / m² / mm.



Part A: 20kg - Part B: 5kg

ISO-ROOF GUARD 1066

Ready mix acrylic-based coating provide a highly efficient and ultimate waterproofing and UV resistance layer for buildings roof, specifically conceived to withstand high and low temperatures.

Consumption: ~ 1 kg / m² / 500 µm.



5KG / 20KG

إيزو سكريد ١٠١٥

صبة تسوية أسمنتية (ساب جاهز) مختلطة جاهزة مصنوعة من بحص مختار و ألياف وإضافات خاصة . يمكن استخدامه لتسوية السطح قبل تركيب منتجات الأرضيات الأخرى. يمكن وضع البلاط فوقه بعد أن تكتسب المادة قوة الضغط بالكامل. التغطية: ~ ٢٠ كغ \ م٢ سم.

إيزو فليكس ١٠٦٠

مادة اسمنتية بوليميرية عازلة للماء مكونة من مرکبين للحماية، تستخدم للإنشاءات الخرسانية والمونت لمنع رشح الماء. كما تستعمل لمشروعات معالجة المجاري و خزانات مياه الشرب، البلكونات والتراسات، الجسور والأنفاق و الجدران الاستنادية والارصفة المعرضة لمياه البحر والحمامات.

التغطية: ~ ١,٨ كغ \ م٢ سم.

إيزو فليكس إيلاستيك ١٠٦٢

مادة اسمنتية بوليميرية عالية المرونة عازلة للماء مكونة من مرکبين للحماية، تستخدم للإنشاءات الخرسانية والمونت لمنع رشح الماء. كما تستعمل لمشروعات معالجة المجاري و خزانات الترسيب الخرسانية و خزانات مياه الشرب، البلكونات والتراسات، الجسور والأنفاق و الجدران الاستنادية والارصفة المعرضة لمياه البحر والأسطح المستوية الصغيرة، و حمامات السباحة.

التغطية: ~ ١,٨ كغ \ م٢ سم.

إيزو هايدروكات ١٠٧٥

مركب اسمنتى عازل للماء من مكونان يستخدم للعزل الداخلى (السلبى) والعزل الخارجى (الإيجابى) للعناصر الهيكلية الداخلية والخارجية والخرسانة.

التغطية: ~ ١,٩ كغ \ م٢ سم.

إيزو رووف غارد ١٠٦٦

طلاء أكريليكى جاهز للاستخدام يوفر طبقة نهائية عالية الكفاءة مقاومة لمياه الامطار والرطوبة والأشعة فوق البنفسجية لأسطح المباني، مصممة خصيصاً لتحمل درجات الحرارة العالية والمنخفضة.

التغطية: ~ ٤٠٠ ميكرون.

ISO-SHEILD COAT F 1068

Single component, rich in acrylic, ready for use. For external and internal applications on top of concrete and masonry substrates. It has an excellent UV resistance, and long term weathering protection.

Consumption: ~ 200g / m² / 100 µm.



ISO STONE 1090

Colorless water repellent liquid, Silane/Siloxane combination based ready to use ideal for protection against rain on concrete structures, renders, face bricks, exposed concrete blocks, natural and artificial stone, etc...

Consumption: ~ 0.2 - 1kg / m²



ISO PRIMER 1054

Synthetic resin-based primer with medium granule size (astar) with solvent-free provide an excellent bonding strength and water resistance. It is a ready-to-apply paste, used as a roughen to mount ceramics over ceramics or to roughen the surface of smooth concrete and thermal insulation boards.

Consumption: ~ 0.2 - 0.3 Kg / m².



ISO PRIMER-S 1050

Synthetic resin-based primer with small granule size (astar) with solvent-free provide an excellent bonding strength and water resistance. It is a ready-to-apply paste, used as a roughen to mount ceramics over ceramics or to roughen the surface of smooth concrete and thermal insulation boards.

Consumption: ~ 0.2 - 0.3 Kg / m².



ISO PRIMER-R 1054

Synthetic resin-based primer with big granule size (astar) with solvent-free provide an excellent bonding strength and water resistance. It is a ready-to-apply paste, used as a roughen to mount ceramics over ceramics or to roughen the surface of smooth concrete and thermal insulation boards.

Consumption: ~ 0.2 - 0.3 Kg / m².



إيزو-شيلد كوت إف ١٠٦٨

طلاء غني بالأكريليك، من مكون واحد، جاهز للاستخدام، للتطبيقات الخارجية والداخلية يطبق على ركائز الخرسانة والبناء، ليشكل طبقة حماية ومقاومة ممتازة للأعسفة فوق البنفسجية. مع حماية طويلة المدى للعوامل الجوية المختلفة.

النقطية: ~ ٢٠٠ م٢ / ١٠٠ ميكرون.

هو سائل شفاف طارد للماء، جاهز للاستخدام، مكون من مزيج السيلان / السيلوكسان ، يعطي حماية ضد المطر على العيادات الخرسانية المكسوفة، والأسمنت الخلوي والخرساناني والطوب والحجر الطبيعي والاصطناعي، الخ...
النقطية: ~ ١ - ٣ كغ / م٢.

Facing bricks/ الطوب	0.50 - 0.75 kg/m ²
Conventional render/ الجير التقليدي	0.50 - 0.80 kg/m ²
Tuff stone/ حجر البركان	0.50 - 1.00 kg/m ²
Cementitious smoothing layers/ طبقات التلisciم الدسمنة	0.20 - 0.40 kg/m ²
Marble/ الرخام	0.20 - 0.50 kg/m ²

إيزو برايمر ١٠٥٤

أساس مخشن بحجم حبيبات متوسطة مكون من راتينج اصطناعي (أستار) خال من المذيبات يوفر قوة ربط ممتازة ومقاومة للماء. وهو عبارة عن عجينة جاهزة للتطبيق، تُستخدم كأدّاة مخشنة لتركيب السيراميك فوق السيراميك أو لخشين سطح الخرسانة الملساء وألواح العزل الحراري.

النقطية: ~ ٣ - ٣ كغ / م٢.

إيزو برايمر-إس ١٠٥٠

أساس مخشن بحجم حبيبات صغيرة مكون من راتينج اصطناعي (أستار) خال من المذيبات يوفر قوة ربط ممتازة ومقاومة للماء. وهو عبارة عن عجينة جاهزة للتطبيق، تُستخدم كأدّاة مخشنة لتركيب السيراميك فوق السيراميك أو لخشين سطح الخرسانة الملساء وألواح العزل الحراري.

النقطية: ~ ٣ - ٣ كغ / م٢.

إيزو برايمر-آر ١٠٥٤

أساس مخشن بحجم حبيبات كبيرة مكون من راتينج اصطناعي (أستار) خال من المذيبات يوفر قوة ربط ممتازة ومقاومة للماء. وهو عبارة عن عجينة جاهزة للتطبيق، تُستخدم كأدّاة مخشنة لتركيب السيراميك فوق السيراميك أو لخشين سطح الخرسانة الملساء وألواح العزل الحراري.

النقطية: ~ ٣ - ٣ كغ / م٢.

ISOBOND S.B.R 1030

High-performance bonding mixture to increase water resistance, adhesion and durability. Based on styrene -butadiene polymer liquid, ideal to use with mortar and concrete to increase water resistance, adhesion strength, and durability. Conceived to withstand high and low temperatures.

Consumption: ~2 - 3 L / 50 kg cement.



5KG / 20KG / 25KG

إيزو بوند إس.بي.أر. ١٠٣٠

خليط ربط عالي الأداء لزيادة مقاومة الماء والالتصاق والمتانة. يتكون من سائل أساسه بوليمر من مادة ستايرين بوتادين، وهو مثالي للاستخدام مع الملاط والخرسانة. مصمم خصيصاً لتحمل درجات الحرارة العالية والمنخفضة.

التغطية: ~ ٢ - ٣ لتر / ٥٠ كغ من الاسمنت.

ISO SMART CURING W 1035

Liquid curing agent for curing freshly poured and existing cement-based surfaces. Forms a stable film which holds sufficient moisture and protects the concrete against evaporation which reduces the incidences of drying shrinkage cracks, seals and dustproof concrete surfaces.

Consumption: ~ 0.2 - 0.5 kg / m².



20KG / 1000KG

إيزو سمارت كيورينغ دبليو ١٠٣٥

سائل لمعالجة الأسطح القائمة على الأسمنت المصبوبة حديثاً (بديل رش الماء)، يشكّل طبقة مستقرة تحافظ على الرطوبة الكافية وتحمي الخرسانة من عمليات التبخر ، مما يقلل من حدوث التشققات والانكماس ويومن الحماية من الغبار على السطح المطفيق.

التغطية: ~ ٠.٢ - ٠.٥ كغ / م^٢.

ISO-XPS 3000

High performance (XPS) with high density (28 - 32 kg/m³) rigid extruded polystyrene board used in the building and construction industries for thermal insulation. Great for above and below-grade residential and commercial applications such as perimeter-/foundation, cavity wall, precast concrete, under heated concrete floors, etc.



Thickness: 50 mm 30 mm المسماكة: ٥٠ ٣٠ ملم
Number of XPS Board: 8 14 عدد الألواح:

إيزو-إكس بـ إس ٣٠٠٠

ألواح من البوليسترين الصلب عالي الأداء بكثافة عالية (٣٢ - ٢٨ كغ / م^٣) تستخدم للعزل الحراري في مشاريع البناء والتشيد في التطبيقات السكنية والتجارية لتغليف المباني والأسس، وجدران التجويف، والخرسانة مسبقة الصب وعزل للتوفة تحت الأرضية، إلخ

المادة:	المساحة / المتر المربع (م ^٢ / م ^٢)	المسافة / المتر المكعب (م ^٣ / م ^٣)
60 x 120 CM Board		
14 boards 30 mm Thickness: ١٤ لوح بسمك ٣٠ ملم	10.08	0.3024
8 boards 50 mm Thickness: ٨ لوح بسمك ٥٠ ملم	5.76	0.288

ISO-FG 100

Fiberglass mat used as reinforcing agent with coating system. Engineered with a porous and open fiber design, that allows coatings to flow through and bond with the fibers net to provide smooth finishing surface.

Consumption: According to the dimensions.



220X1m / 375X1.5m

إيزو إف جي ١٠٠

عصيرة من الألياف الزجاجية تستخدم كعامل تقوية مع مواد الطلاء، مصممة لألياف مسامية ومفتوحة، تسمح للطلاء بالتدفق من خلالها والارتباط بشبكة الألياف لتوفير سطح تشطيب ناعم.

التغطية: على حسب الابعاد.

ISO FIBER 1006

High-quality unique monofilament polypropylene fibers, used for cement and concrete mixtures to increase the tensile strength and durability of the cast and reduce cracks in addition to reducing air voids.

Consumption:

~ 600 g of 12 mm for 1m³ concrete mix.

~ 100g of 6 mm for plastering.



600g/12mm - 100g/6mm

إيزو فايبر ١٠٠٦

ألياف البولي بروبيلين أحادية الشعيرات الفريدة عالية الجودة. يستخدم للخلطات الأساسية والخرسانة لزيادة قوة الشد ومتانة الصبة وتقليل التشققات بالإضافة إلى تقليل الفراغات الهوائية.

التغطية: ~ ٦٠ غرام من ١٢ مم لخلطة ١م^٣ من الخرسانة ~ ٦٠ غرام من ٦ مم لتطبيقات الليخ

ISO SILICA

Selected quartz sands, available in different grades:
 400 μm - 600 μm .
 600 μm - 1000 μm .
 1000 μm - 2000 μm .



25KG

ISOCOLOUR HAVANA 510

High quality acrylic copolymer-based waterborne topcoat. Designed to provide exceptional whiteness and smoothness matt finish with outstanding opacity, washability, flexibility and unique colour retention properties. HAVANA 510 is suitable on new or previously painted masonry surfaces such as brickwork, plaster, cement, rendering and permanent exterior finishes.

Consumption: ~ 3 - 5 $\text{m}^2 / \text{kg} / \text{coat}$.



5KG / 20KG

ISOCOLOUR MILANO 504

Acrylic copolymer based, washable interior emulsion paint with a smooth classical matt decorative finish for interior walls and ceiling. It offers excellent adhesion and recoatability with low VOC. MILANO 504 has better hiding power, and exceptional light and water resistances. Basically, it is for masonry, brick, plastering substrate application purpose, with good alkali resistance.

Consumption: ~ 4 - 6 $\text{m}^2 / \text{kg} / \text{coat}$.



5KG / 20KG

ISOCOLOUR VALENCIA 501

Interior acrylic emulsion paint with non-added lead and mercury which gives a very smooth classical matt finishing for internal walls. It is specially formulated with Low VOC for interior walls and ceiling, with quick drying feature.

Consumption: ~ 6 - 8 $\text{m}^2/\text{kg}/\text{coat}$.



5KG / 20KG

ISOCOLOUR Interior Filler 751

Water borne high quality ready-to-use putty for interior applications, based on special type of binder, designed to provide exceptional whiteness and smoothness. Due to its latest technology, it has high adhesion, toughness with time, very easy to apply and effective standability.

Consumption: ~ 0.5 $\text{Kg} / \text{m}^2 / 200 \mu\text{m}$.



7.5KG / 25KG

يزو سيليكا

رمال كوارتز مختارة متوفرة بدرجات مختلفة:
 ٦٠٠ ميكرومتر.
 ٣٠٠ ميكرومتر.
 ١٠٠ ميكرومتر.
 ٣٠ ميكرومتر.

يزوكلر هافانا ٥١٠

طلاء أكريليك مائي نهائى عالي الجودة تم تصميمه لتوفير بياض استثنائي مطفي ونعومة مميزة مع تغطية رائعة وقابلية للغسل وخاصية فريدة للاحتفاظ بالألوان لزمن طويل جداً. مناسب لأسطح الأبنية الجديدة أو المطالية مسبقاً مثل أعمال الطوب والجص والأسطح الإسمنتية والتشطيبات الخارجية الدائمة.

النوعية: ~ ٣ - ٥ $\text{م}^2 / \text{كغ} / \text{طبقة}$.

يزوكلر ميلانو ٥٠٤

طلاء أكريليك داخلي قابل للغسل، يمنحك الجدران والأسقف تشطيبات نهائية كلاسيكية ناعمة بيضاء مطفأة. يوفر التصاق وقابلية إعادة طلاء ممتازين مع محتوى منخفض من المركبات العضوية المتطايرة. يمتلك قدرة تغطية أفضل ومقاومة عالية للضوء والماء. يستخدم على ركائز الإسمنتية كاللبن والطوب والقرميد والجص، مع مقاومة جيدة للفلويات.

النوعية: ~ ٤ - ٦ $\text{م}^2 / \text{كغ} / \text{طبقة}$.

يزوكلر فالينسيا ٥٠١

طلاء أكريليك داخلي خال من الرصاص والزئبق، تكتسب معه الأسطح تشطيب نهائى كلاسيكي مطفأ "ناعم وجميل". مصمم خصيصاً للتطبيقات الداخلية كالجدران والأسقف مع محتوى منخفض جداً من المواد العضوية القابلة للتطاير، مع خاصية الجفاف السريع.

النوعية: ~ ٦ - ٨ $\text{م}^2 / \text{كغ} / \text{طبقة}$.

يزوكلر انتيريور فيلير ٧٥١

معجون مائية عالية الجودة جاهزة للاستخدام للتطبيقات الداخلية، تعتمد على نوع خاص من المواد الرابطة، مصممة لتوفير بياض ونعومة استثنائية. نظرًا لأحدث تقنياتها، فهي تتمتع بدرجة عالية من الالتصاق، ومتانة بمدروز الوقت وسهولة الاستخدام للغاية، مع قابلية تحمل فعالة.

النوعية: ~ ٥,٠ $\text{كغ} / \text{م}^2 / 200 \mu\text{m}$ ميكرون.

ISOCOLOUR Exterior Filler 754

Water borne high quality ready-to-use acrylic putty for exterior applications, that ensure a strong grip on the wall surface, thereby increasing the life of paint film. Its very strong, durable foundation and brings out the best performance from the finish paints, both in looks and in durability.

Consumption: ~ 0.5 Kg / m² / 200 µm..



إيزوكلر أكستيريو فيلير ٧٥٤

معجونة أكريليكية عالية الجودة وجاهزة للاستخدام للتطبيقات الخارجية ، تضمن قوة لصق عالية على سطح الجدران ، مما يزيد من عمر طبقة الطلاء. بفضل أساسها القوي والمتين للغاية فإنها توفر طبقة ممتازة من حيث المظهر والمتانة لطريقة الدهانات النهائية.

النقطية: ~ ٠,٥ كغ \ م٢ .. ٢٠٠ ميكرون.

ISOCOLOUR Block Filler 755

Homogeneous thick paste developed for filling and leveling the porosity and surface imperfections for interior/exterior applications. having excellent body filling and very good coverage, it has very fast and excellent standability with very good recoatability with excellent adhesion and low shrinkage.

Consumption: ~ 0.3 - 6 Kg / m² / 2000 µm.



إيزوكلر بلوك فيلير ٧٥٥

معجونة متجانسة وسميكه تم تطويرها لملء وتسوية المسامية وعيوب السطح للتطبيقات الداخلية / الخارجية. توفر إمكانية تطبيقها بسماكات مع تغطية جيدة جداً، تتمتع بمتانة عالية وتتوفر طبقة ممتازة للطلاء مع التصاق ممتاز وانكماش منخفض.

النقطية: ~ ٦ كغ / م٢ .. ٢٠٠ ميكرون.

ISOCOLOUR Primer W 600

High-quality water-based acrylic specifically developed for water-based coatings with excellent corrosion and alkali resistance, flexibility, sealing, opacity and binding. Its serves as foundation for ISO COLOUR paint system to deliver high performance and improve the appearance of the paint.

Consumption: ~ 5 - 9 m² / kg / coat.



إيزوكلر برايمير دبليو ٦٠٠

أكريليك ذو أساس مائي عالي الجودة تم تطويره خصيصاً للطلاءات المائية يتميز بمقامته الممتازة للتأكل والقلويات، ذو مرنة، وخفق والتصاق عالي. يعمل كأساس لأنظمة الطلاء من إيزوكلر لتقديم أداء عالي وتحسين مظهر الطلاء.

النقطية: ~ ٩ - ٥ كغ \ للطبقة.

ISOCOLOUR Texture 3M 763

High-quality acrylic textured-based coating ready to apply with a highly granular and attractive finish. It contains medium size quartz and marble aggregates (>3 mm) giving a fancy special finish with guarantee a long lasting, high weather protection. It can hide and protect minor surface imperfections and hairline cracks on surfaces.

Consumption: ~ 1 - 1.5 m² / kg / coat.



إيزوكلر تيكستشر ٣ إم ٧٦٣

طلاء أكريليك عالي الجودة جاهز للتطبيق يعطي طبقة نهائية مجردة وجذابة. يحتوي على ركام كوارتز ورخام متوسط الحجم (< ٣ مم) مما يعطي لمسة نهائية خاصة رائعة مع ضمان حماية طويلة الأمد وعالية مقاومة للعوامل تغيرات الطقس. يمكنه إخفاء وحماية عيوب السطح الطفيفة وشقوق الشعرية على الأسطح.

النقطية: ~ ١,٥ كغ \ للطبقة.

ISOCOLOUR Fine Texture 761

Waterborne acrylic-based coating contains mixtures of high quality fine granular particles and provide an attractive texture that will hide and cover minor imperfections when applied with a sponge roller. Designed to provide silk finish with fine texture. Different patterns can be obtained by using various application tools.

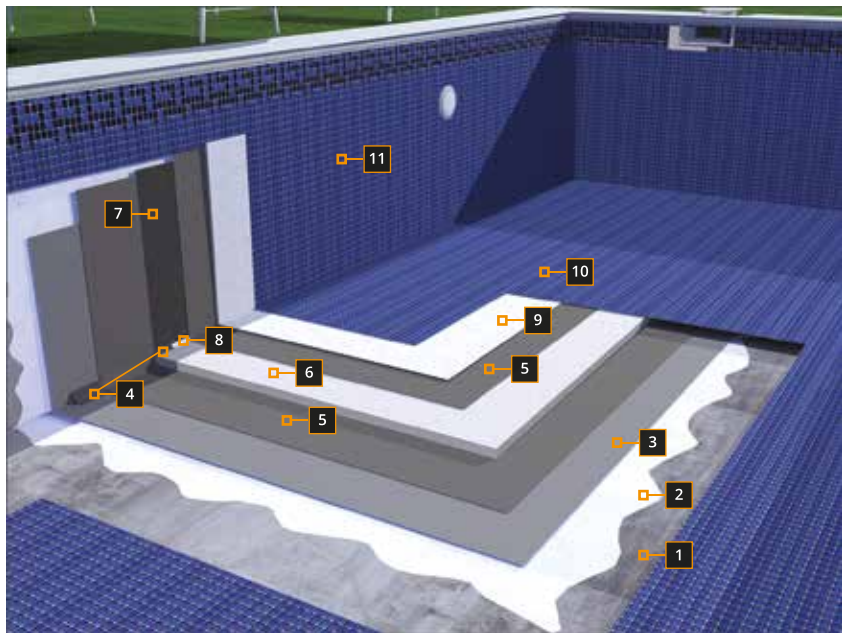
Consumption: ~ 2 - 2.5 m² / Kg / 170 µm.



إيزوكلر فайн تيكستشر ٧٦١

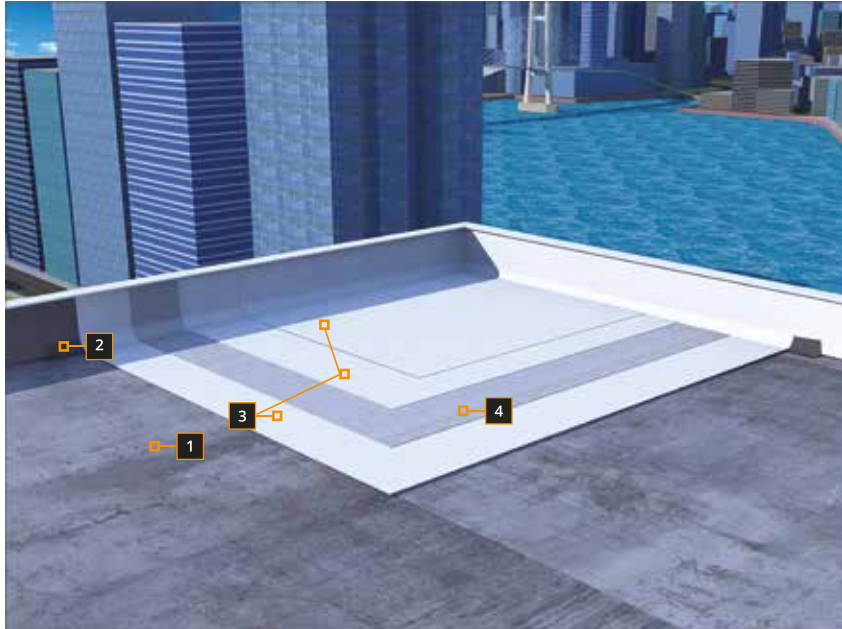
طينة مائية ذات أساس أكريليك تحتوي على مزيج من الحبيبات الناعمة عالية الجودة التي توفر مظهراً جذاباً يخفى العيوب الطفيفة ويغطيها عند وضعه باستخدام رول إسفنجي. مصممة لتوفير ملمس ناعم. يمكن الحصول على أنماط مختلفة باستخدام أدوات التطبيق المختلفة.

النقطية: ~ ٢,٥ - ٢,٧ كغ \ م٢ .. ١٧٠ ميكرون.

Swimming-pool insulation system.
نظام عزل المسابح.


Waterproofing system for the insulation of ceramic and glass mosaics in swimming-pools.
 نظام العزل المائي لعزل السيراميك والموزاييك في حمامات السباحة.

- 1 الارضية الخرسانية / Concrete substrate
- 2 طبقة رابطة / إيزو بوند إس.بي.أر 1030 / Bonding / **ISO BOND S.B.R 1030**
- 3 طبقة إصلاح / إيزوربير 620 / Repairing layer / **ISO REPAIR 620**
- 4 نعلة / إيزوربير 640 / Coving / **ISO REPAIR 640**
- 5 طبقة عزل مائي / إيزوفليكس إيلاستيك 1062 / Waterproofing layer / **ISO FLEX ELASTIC 1062**
- 6 طبقة الطوب / إيزوسكرييد 2015 / Screed / **ISO SCREED 2015**
- 7 لب / إيزو بلاستر-اف 740 / Plastering/ **ISO PLASTER-F 740**
- 8 طبقة تقوية / جيوكستايل 50 / Reinforcement layer/ **GEOTEXTILE-50**
- 9 لاصق إسمنتي / إيزوبول 1055 / Adhesive/ **ISOPOOL 1055**
- 10 بلاط السيراميك / Ceramic Tiles
- 11 رونه إسمنتي / إيزو غراوت بلس + إيزو بوند إس.بي.أر 1030 / Grout / **ISO GROUT PLUS +S.B.R 1030**

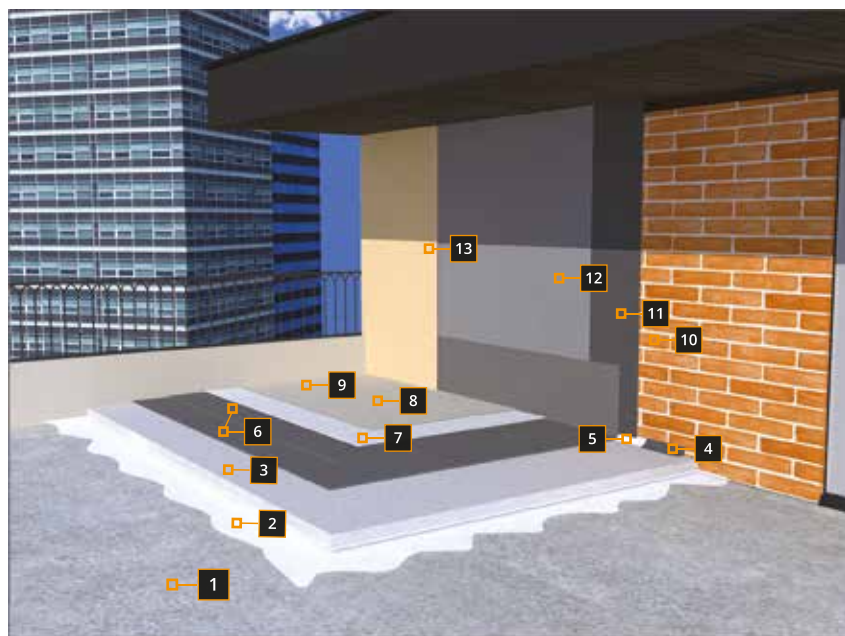
External roof insulation system.
نظام عزل الاسطح الخارجية.


Waterproofing system for external roof with ready to use waterproofer.
 نظام العزل المائي للأسقف الخارجية مع مادة مقاومة للماء جاهزة للاستخدام.

- 1 الارضية الخرسانية / Concrete substrate
- 2 نعلة / إيزوربير 640 / Coving/ **ISO REPAIR 640 + S.B.R 1030**
- 3 طبقة عزل مائي / إيزو-رووف غارد 1066 / Waterproofing layer/ **ISO-ROOF GUARD 1066**
- 4 شبكة تقوية/ إيزو إف-جي 100 / Reinforced mat/ **ISO FG-100**

Note: A primer layer should be applied before applying the first layer,
 mix ISO-ROOF GUARD 1066 with (10% - 15%) of clean water to obtain the primer.

ملاحظة: يجب تطبيق طبقة أساس قبل تطبيق الطبقة الأولى ، وللحصول على الاساس قم بخلط إيزو رووف غارد 1066 مع (10٪ - 15٪) من الماء النظيف.

Balconies and terraces insulation system.
نظام عزل الشرفات.


Waterproofing and installing ceramic tiles on balconies with a protective and insulation layer over weak masonry tiles.

نظام عزل مائي لتركيب بلاط السيراميك على الشرفات ونظام حماية وعزل للجدار فوق بلاط البناء الضعيف.

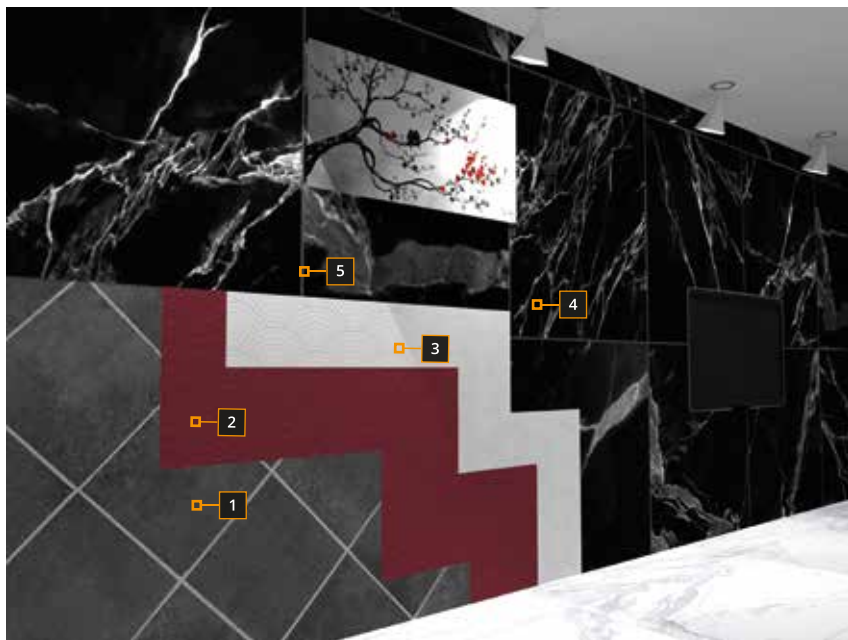
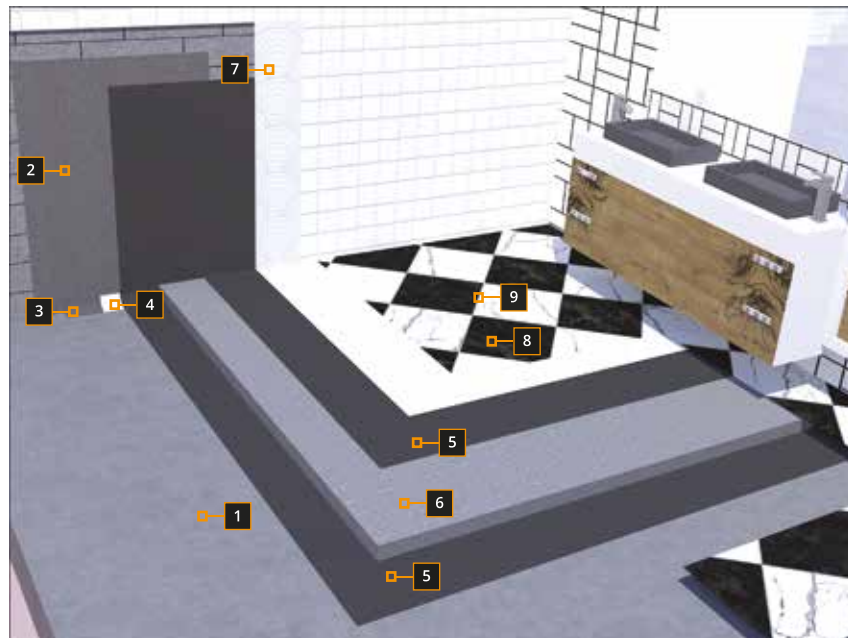
- 1 الارضية الخرسانية
طبقه رابطة / إيزو بوند إس.بي.أر 1030 / Bonding / ISO BOND S.B.R 1030
- 2 طبقه الميلو / إيزوسكرييد 2015
Screed / ISO SCREED 2015
- 3 نعلة / إيزوربير 640
Coving / ISO REPAIR 640
- 4 طبقة تقوية / جيوكستايل 50
Reinforcement layer / GEOTEXTILE-50
- 5 طبقة عزل مائي / إيزوفليكس إلاستيك 1062
Waterproofing layer / ISO FLEX ELASTIC 1062
- 6 لاصق إسمنتى / إيزوبول 1055
Adhesive / ISOPOOL 1055 C2TES2
- 7 بلاط السيراميك / روبة إسمنتية / إيزو غراوت بلس
Ceramic tiles / ISO GROUT PLUS
- 8 قرميد البناء / لخ / إيزو بلاستر-اف 740
Brick masonry / Plastering / ISO PLASTER-F 740
- 9 طبقة إصلاح / إيزوربير 620
Repairing layer / ISO REPAIR 620
- 10 طبقة حماية / إيزو-شيلد كوت إف 1068
Protective layer / ISO-SHIELD COAT F 1068

Protection system against rain.
نظام حماية ضد مياه المطر.


Colourless protection system against rain of exposed concrete structures, cement renders, cellular cement, etc.

مادة شفافة للحماية ضد المطر، توضع على الكتل الخرسانية المكشوفة والاسمنت الخرساني والجر الطبيعي والصناعي...الخ

- 1 حجر طبيعي / إيزوستون 1090
Natural stone / ISO STONE 1090
- 2 طابوق - بلوك / إيزوستون 1090
Bricks / ISO STONE 1090
- 3 خرسانة مكشوفة / إيزوستون 1090
Exposed concrete / ISO STONE 1090
- 4 حجر صناعي / إيزوستون 1090
Artificial stone / ISO STONE 1090

Installation tiles on existing tiles system.
نظام تركيب البلاط فوق البلاط القديم.

System for installation new tiles/ceramic on existing tiles.
نظام تركيب بلاط / سيراميك جديد على بلاط / سيراميك قديم موجود مسبقاً.
Bathroom insulation system.
نظام عزل الحمامات.

Waterproofing system for insulation of ceramic tiles in bathrooms and damp environments.
نظام العزل المائي لعزل بلاط السيراميك في الحمامات والبيئات الرطبة.

- | | |
|---|---|
| 1 | البلاط القديم/
Existing tiles |
| 2 | مذشن / إيزو برايمر 1054
Primer/ ISO PRIMER 1054 |
| 3 | لاصق إسمنتي / إيزو سوبر فليكس 1054
Adhesive tiles \ ISO SUPER FLEX 1054 |
| 4 | البلاط الجديد /
New tiles / |
| 5 | روبة إسمنتية / إيزو غراوت بلس
Grout / ISO GROUT PLUS |

ADMINISTRATION BUILDING OF KAR COMPANY

MATERIALS:

- ISO SCREED 2015
- ISO SUPER FLEX 1054

LOCATION:

Erbil, Iraq.



FAMILY MALL ERBIL AND SULAYMANIYAH

MATERIALS:

- ISO FIX 1051

LOCATION:

Sulaymaniyah - Erbil, Iraq.



ERBIL BUSINESS & TRADE CENTER

MATERIALS:

- ISOGAS CONCRETE 1056

LOCATION:

Erbil, Iraq.



Bazyan Combined Cycle Power Plant

MATERIALS:

- ISO FIBER 1006
- ISOGAS CONCRETE 1056

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



Mass City

MATERIALS:

- ISO FLEX ELASTIC 1062

LOCATION:

Erbil, Iraq.



Mega mall

MATERIALS:

- ISO PRIMER 1054

LOCATION:

Erbil, Iraq.



WAN GLOBAL PRIVATE HOSPITAL

MATERIALS:

- ISO SUPER FLEX 1054
- ISOFIX 1051

LOCATION:

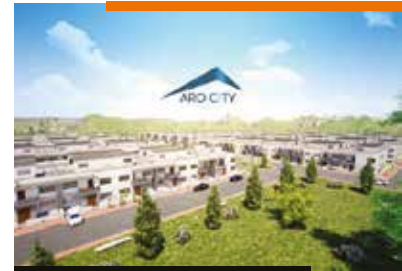
Duhok, Iraq.



ARO CITY

MATERIALS:

- ISO SUPER FLEX 1054
- ISOFIX 1051
- ISO PRIMER 1054
- ISO GROUT HD 2025
- ISOBOND S.B.R 1030
- ISOFLEX ELASTIC 1062
- ISO REPAIR 640
- ISO FIBER 1006



LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.

REZGARI DUHOK SPORT CENTER

MATERIALS:

- ISO SUPER FLEX 1054
- ISO FLEX ELASTIC 1062

LOCATION:

Duhok, Iraq.



MAGMA SQUARE

MATERIALS:

- ISOPPOOL 1055

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



SHERIAN HOSPITAL

MATERIALS:

- ISOFIX 1051
- ISO SUPER FLEX 1054

LOCATION:

Duhok, Iraq.



GREEN IRAQ LAY'S FACTORY

MATERIALS:

- ISO GROUT HD 2025

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



PIONEER PHARMACEUTICAL

MATERIALS:

- ISO REPAIR 640
- ISOBOND S.B.R 1030

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



TAIBAH RESIDENTIAL COMPLEX

MATERIALS:

- ISO PLASTER-F 710
- ISO PLASTER-F 740
- ISO PRIMER 1054
- ISOGAS CONCRETE 1056

LOCATION:

Najaf al-Ashraf, Iraq.



AL GHADEER VILLAGE

MATERIALS:

- ISO PRIMER 1054
- ISO PLASTER-F 710

LOCATION:

Najaf al-Ashraf, Iraq.



LEBANON VILLAGE

MATERIALS:

- ISOFIX 1051

LOCATION:

Erbil, Iraq.



PRINCESSES RESIDENTIAL COMPLEX 2 & 1

MATERIALS:

- ISO PRIMER 1054
- ISO REPAIR 620
- ISOFIX 1051
- ISO SUPER FLEX 1054
- ISO STYROBOND 1052
- ISO GROUT PLUS 3500
- ISO GROUT 3030

LOCATION:

Najaf al-Ashraf, Iraq.



PESHANG TOWERS ERBIL

MATERIALS:

- ISOFIX 1051
- ISO GAS CONCRETE 1056

LOCATION:

Erbil, Iraq.



ARYA CITY DUHOK

MATERIALS:

- ISO FIX 1051
- ISO GROUT 3030
- ISO FLEX 1060

LOCATION:

Duhok, Iraq.



Khawnakan Complex

MATERIALS:

- ISO BOND S.B.R 1030
- ISO REPAIR 640

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



DUHOK INDUSTRIAL COMPLEX

MATERIALS:

- ISO-ROOF GUARD 1066

LOCATION:

Duhok, Iraq.



Qaiwan heights

MATERIALS:

- ISO BOND S.B.R 1030
- ISO GROUT HD 2025
- ISO FIBER 1006

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



THE AMERICAN INTERNATIONAL SCHOOL- DUHOK

MATERIALS:

- ISOPOOL 1055
- ISO FLEX ELASTIC 1062

LOCATION:

Duhok, Iraq.



Sulaimani Airport

MATERIALS:

- ISO-ROOF GUARD 1066

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



MOSUL CHAMBER OF COMMERCE

MATERIALS:

- ISO SUPER FLEX 1054

LOCATION:

Mosul, Iraq.



SHRINE OF IMAM ZINE EL ABIDINE

MATERIALS:

- ISO-XPS 3000 (30MM)

LOCATION:

Mosul, Iraq.



REHABILITATION OF NINEVEH UNIVERSITY

MATERIALS:

- ISO STYROBOND 1052

LOCATION:

Mosul, Iraq.



Get in touch



Buildtech Co.

Corporate Headquarters: Shorish St, Opp to Helena (Al-Wilada) Hospital, Erbil, Iraq.

Branch 2: Setaqan St, Next to Fareed Hotel, Erbil, Iraq.

Branch 3: Zarka St, Duhok, Iraq.

Branch 4: 60 meter St, Sulaymaniyah, Iraq.

Branch 5: Al Mohandessin Dist. Opp to the archeological hill, Mosul, Iraq.

Branch 6: Baghdad, Iraq.

info@isobitiraq.com
 www.isobitiraq.com