

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 نشط 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. و نحرص 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 مصنعنا 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 نفكر 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.

إيزوبيت متخصصة في إنتاج المواد الكيميائية للبناء والمواد اللاصقة للسيراميك ومنتجات إصلاح الكونكريت و مواد 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 والمتانة والجودة العالية، وقد تم استخدامها في بعض من أكبر مشاريع البناء في إقليم كردستان و العراق.

CEMENT ADHESIVE



- ISOPOOL ULTRA FLEX 1064 C2TE S2
- ISOPOOL 1055 C2TE S2
- ISO SUPER FLEX 1054 C2TE S1
- ISOFIX 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



- ISOBOND 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.

C1T / C1TE



20 KG/ 25KG

إيزو فيكس ١٠٥١

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

التغطية: ~ ٢٥ كغ / ٤ - ٥ م^٢ / ٣ - ٤ مم.

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.

C2TE S1



20 KG/ 25KG

إيزوسوبر فليكس ١٠٥٤

لاصق سيراميك اسمنتي بمواصفات عالية و مرن مع مدة اضافية للتنفيذ تم تركيبه مع ميزات مقاومة للماء، يستخدم للسيراميك، الجرانيت والحجر، مناسب للتطبيقات الداخلية والخارجية، ويتحمل درجات الحرارة العالية والمنخفضة.

Size of tiles قياس البلاطة	Notched trowel size قياس المالح المسنن	Consumption التغطية
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

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:

C2TE S2



25KG

إيزوبول ١٠٥٥

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

التغطية:

Size of tiles قياس البلاطة	Notched trowel size قياس المالح المسنن	Consumption التغطية
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

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.

C2TE S2



25KG

إيزوبول ألترا فليكس ٢ك ١٠٦٤

لاصق اسمنتي من مكونين، عالي الأداء بخصائص عالية القوة، عازل للماء و يمتد لفترة زمنية أطول بعد الخلط. تم تطويره للإستخدام للبلاط ذو الاحجام الكبيرة لجميع أنواع البلاط (السيراميك، الخزف، الرخام، التراكوتا، الفسيفساء، إلخ) على الركائز الخارجية و الداخلية، وحمامات السباحة.

التغطية: ~ ٤,٧ - ٦,٧ كغ / م^٢.

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:

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

W = width of tile (in mm)
L = length of tile (in mm)
T = Thickness of tile (in mm)
J = width of joint (in mm)

CG1



20 KG

إيزوغراوت ٣٠٣٠

(نشرت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفاصل البلاط وهو مزيج من الاسمنت المختار، والحشو المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تشكل عند خلطها بالماء روبة فواصل متينة وصلية يمكن استخدامه لملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل ٤ مم.

التغطية:

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

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

ISOGROUT 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)

CG1



20 KG

إيزوغراوت ٣٠٣١

(شربت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفاصل البلاط وهو مزيج من الاسمنت المختار، والحشو المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تشكل عند خلطها بالماء روية فواصل متينة وصلبة يمكن استخدامه لمملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل 4 مم.

التغطية:

$$2 \text{ م} \times 1.6 \times \text{كغ} \times ((L \times W)) \div ((L+W))$$

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

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)

CG1



20 KG

ماكس غراوت ١٠١٠

(شربت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لفاصل البلاط وهو مزيج من الاسمنت المختار، والحشو المتدرج، والبوليمرات المختارة التي تشكل عند خلطها بالماء روية فواصل متينة وصلبة يمكن استخدامه لمملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت حيث لا يتجاوز عرض الفاصل ٤ مم.

التغطية:

$$2 \text{ م} \times 1.6 \times \text{كغ} \times ((L \times W)) \div ((L+W))$$

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

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:

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

CG2WA



5KG

إيزو غراوت بلس

(شربت) مركب اسمنتي غني بالبوليمر لإملاء فواصل البلاط. يتميز بمقاومته للماء والخدش، مع ألوان ثابتة ومتنوعة، وهو عبارة عن مزيج، وحببات تعبئة متدرجة، و بوليمرات مختارة والتي تشكل عند مزجها بالماء روية فواصل قاسية ومتينة يمكن استخدامها لمملء فواصل البلاط أو الرخام أو الجرانيت لعرض فواصل حتى 12 مم.

التغطية:

$$2 \text{ م} \times 1.6 \times \text{كغ} \times ((L \times W)) \div ((L+W))$$

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.



25KG

إيزو ستايروبوند ١٠٥٢

لاصق للفلين والفوغا ورباط ممتاز للألواح العزل الحراري المصنعة من مادة البوليسترين XPS أو الستريوبور EPS تحتوي على نوع خاص من البوليمرات ومدعومة بألياف البولي بروبيلين لمنع التشقق.

التغطية: ~ ٢٥ كغ / ٤-٥ م^٢ / ٣-٤ مم.

ISO GAS CONCRETE 1056

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

Consumption:

Depending on usage.



25 KG

إيزوغاز كونكريت ١٠٥٦

لاصق اسمنتي لبلوك الترمستون ورباط ممتاز للعناصر الانشائية الماصة للماء مثل الاسمنت الرغوي. يقدم قدرة لاصق عالية، مع قدرة تحمل درجات الحرارة المرتفعة والمنخفضة.

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 ريبير ٦٠٠٠

مونة إصلاح اسمنتية معدلة بالبوليمر لإصلاحات الخرسانة الخفيفة، عندما يمزج تحصل على طينة رمادية مستوية يمكن تطبيقها باليد أو المجرفة، وهو مناسب لإصلاحات الخرسانة والبناء في التطبيقات الداخلية أو الخارجية و للإصلاحات الشاقولية والافقية، يتم تطبيقه بسماكات من ١ مم إلى ٣ مم.
التغطية: ~ ١,٥٥ كغ / م^٢ / 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 ريبير ٦٢٠

طينة إصلاح وترميم اسمنتية معدلة بالبوليمير للتطبيق اليدوي باليد أو المالج، عندما يمزج تحصل على طينة رمادية مستوية، وهو مناسب لإصلاحات الخرسانة والبناء في التطبيقات الداخلية أو الخارجية و للإصلاحات الشاقولية والافقية، يتم تطبيقه بسماكات من ١ مم إلى ٥ مم.
التغطية: ~ ٢ كغ / م^٢ / 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.



25KG

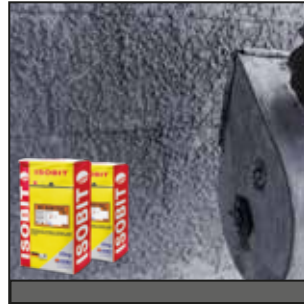
إيزو ريبير ٦٤٠

مركب اسمنتى مدعم بمادة الفايبر والاسمنت البورتلاندى المقاوم للكبريتات، لإصلاحات البيتون الثقيلة، بخاصية عدم التقلص بالإضافة الى التصاق عالي على البيتون. يطبق للأعمدة و البلاطات والأضرار الجسيمة في البيتون، في التطبيقات الداخلية والخارجية، يطبق بسماكات من ٥ مم وحتى ٥٠ مم.
التغطية: ~ ٢١-١٩ كغ / م^٢ / سم.

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.



25KG

إيزو -رش كوت ٧٠٠

ملاط اسمنتى (طرطشة - رشة مسمار - رشة شربت) جاهز للإستعمال، يعتمد على عامل الترابط المعدني الذي يستخدم لتحضير السطح قبل طبقة اللبخ الاولى. يحسن التصاق اللبخ الجديد والجبس والاسمنت، على الخرسانة ذات الصلابة العادية والوجه الاملس.
التغطية: ~ ٢ كغ / م^٢ / 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 الخرسانة خفيفة الوزن، والخرسانة الكثيفة، وأعمال الطوب والبلوك، بفضل جودة الخليط المتجانس والاضافات العازلة للماء فإنه يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية بالسماكة الموصى بها حتى 2 ملم لكل طبقة.
التغطية: ~ ٢ كغ / م^٢ / 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.



25 KG

إيزو بلاستر-إف ٧٤٠ إم

لبخ جاهز من الاسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال اللبخ التقليدية باستخدام الماكينة أو يدوياً بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتجانس والاضافات العازلة للماء، فإنه يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية بالسماكة الموصى بها 5 - 15 مم لكل طبقة.
التغطية: ~ ١,٧ كغ / م^٢ / 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.



25 KG

إيزو بلاستر-إف ٧١٠

لبخ جاهز من الاسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال اللبخ التقليدية بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتجانس يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية للتطبيقات حتى سماكة 15 مم.
التغطية: ~ ٢ كغ / م^٢ / 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.



25KG

إيزو بلاستر-إف ٧٤٠

لبخ جاهز من الأسمنت المقوى بألياف الفايبر لتنفيذ أعمال اللبخ التقليدية بنمط نظيف وسريع يسمح بقدرة أفضل على العمل والمعالجة بفضل جودة الخليط المتجانس يستخدم لكل من التطبيقات الداخلية والخارجية للتطبيقات حتى سماكة 4 سم.
التغطية: ~ ٢,٢ - ٢ كغ / م^٢ / 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.



25KG

إيزو ديكور ٧٦٠

هي لياصة خارجية وداخلية جاهزة للتطبيق على سماكة بين ٣مم - ١٥مم مقاومة لمياه المطر والرطوبة واشعة الشمس والتشققات، تعطي مظهر جمالي مميز للياصة والتشطيب النهائي
التغطية: ~ ٥,٥ كغ / م^٢ / ٣ 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.



25 KG

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 وحتى ٧٥ ملم.
التغطية: ~ ٣٠ كغ / م^٢ / ١٥ 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

إيزو سكريد ٢٠١٥

صبة تسوية أسمنتية (شاب 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 / م^٢ سم.

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

إيزو فليكس ١٠٦٠

مادة اسمنتية بوليمرية عازلة للماء مكونة من مركبين للحماية، تستخدم للإنشاءات الخرسانية و المونة لمنع رشح الماء، كما تستعمل لمشروعات معالجة المجارى و خزانات الترسيب الخرسانية و خزانات مياه الشرب، البلكونات والتراسات، الجسور والاندفاق و الجدران الاستنادية و الارصفة المعرضة لمياة البحر والحمامات.

التغطية: ~ ١,٨ كغ / م^٢ مم.

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

إيزو فليكس إيلاستك ١٠٦٢

مادة اسمنتية بوليمرية عالية المرونة عازلة للماء مكونة من مركبين للحماية، تستخدم للإنشاءات الخرسانية و المونة لمنع رشح الماء، كما تستعمل لمشروعات معالجة المجارى و خزانات الترسيب الخرسانية و خزانات مياه الشرب، البلكونات والتراسات، الجسور والاندفاق و الجدران الاستنادية و الارصفة المعرضة لمياة البحر و الأسطح المستوية الصغيرة، و حمامات السباحة.

التغطية: ~ ١,٨ كغ / م^٢ مم.

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

إيزو هايدروكات ١٠٧٥

مركب اسمنت عازل للماء من مكونان يستخدم للعزل الداخلي (السلبى) والعزل الخارجي (الإيجابى) للعناصر الهيكلية الداخلية والخارجية والخرسانة.

التغطية: ~ ١,٩ كغ / م^٢ مم.

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-رووف غارد ١٠٦٦

طلاء أكريليكي جاهز للاستخدام يوفر طبقة نهائية عالية الكفاءة مقاومة لمياه الامطار والرطوبة و الأشعة فوق البنفسجية لأسطح المباني ، مصممة خصيصًا لتحمل درجات الحرارة العالية والمنخفضة.

التغطية: ~ ١ كغ / م^٢ ٥٠٠ 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.



5KG / 20KG

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 للأشعة فوق البنفسجية. مع حماية طويلة المدى للعوامل الجوية المختلفة.

التغطية: ~ ٢٠٠ غ \ م^٢ \ ١٠٠ ميكرون.

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



شفاف Transparent

5KG / 20KG / 25KG

إيزو ستون ١٠٩٠

هو سائل شفاف طارد للماء ، جاهز للاستخدام مكون من مزيج السيلان / السيلوكسان ، يعطي حماية ضد المطر على الهياكل الخرسانية المكشوفة، والاسمنت الخلوي والخرساني والطوب والحجر الطبيعي و الاصطناعي، الخ...

التغطية: ~ ٢٠٠ - ١ كغ \ م^٢.

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

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.



5KG / 12KG / 18KG

إيزو برايمر ١٠٥٤

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

التغطية: ~ ٠,٢ - ٠,٣ كغ \ م^٢.

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.



5KG / 12KG / 18KG

إيزو برايمر-إس ١٠٥٠

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

التغطية: ~ ٠,٢ - ٠,٣ كغ \ م^٢.

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.



5KG / 12KG / 18KG

إيزو برايمر-آر ١٠٥٤

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

التغطية: ~ ٠,٢ - ٠,٣ كغ \ م^٢.

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

إيزوبوند 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 المصوبة حديثاً (بدل رش الماء) ، يشكل طبقة مستقرة تحافظ على الرطوبة الكافية وتحمي الخرسانة من عمليات التبخر ، مما يقلل من حدوث التشققات والانكماش ويؤمن الحماية من الغبار على السطح المطبق.

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	السماكة:
Number of XPS Board:	8	14	عدد اللوحات:

إيزو-إكس بي إس ٣٠٠٠

ألواح من البوليسترين الصلب عالي الأداء بكثافة عالية (٢٨ - ٣٢ كغ/م^٣) تستخدم للعزل الحراري في مشاريع البناء والتشييد في التطبيقات السكنية والتجارية لتغليف المباني والاساسات، وجداران التجويف ، والخرسانة مسبقة الصب و لعزل للتدفئة تحت الأرضية، إلخ.

60 x 120 CM Board	المساحة/المساحة (م ^٢ / m ²)	المساحة/المساحة (م ^٣ / m ³)	التغطية:
14 boards 30 mm Thickness: ١٤ لوح بسماكة ٣٠ ملم	10.08	0.3024	
8 boards 50 mm Thickness: ٨ لوح بسماكة 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

حصيرة من الألياف الزجاجية تستخدم كعامل تقوية مع مواد الطلاء. مصممة كألياف 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 1 m³ 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 الأسمنتية والخرسانية لزيادة قوة الشد ومتانة الصبة وتقليل التشققات بالإضافة إلى تقليل الفراغات الهوائية.

التغطية:

~ ٦٠٠ غرام من ١٢ مم لخلطة ١ م^٣ من الخرسانة

~ ١٠٠ غرام من ٦ مم لتطبيقات اللبخ.

ISO SILICA

Selected quartz sands, available in different grades:

- 400 μm - 600 μm .
- 600 μm - 1000 μm .
- 1000 μm - 2000 μm .



25KG

إيزو سيليكيا

رمال كوارتز مختارة متوفرة بتدرجات مختلفة:
٦٠٠ - ٤٠٠ ميكرومتر.
١٠٠٠ - ٦٠٠ ميكرومتر.
٢٠٠٠ - ١٠٠٠ ميكرومتر.

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 m² / kg / coat .

ISOCOLOUR
KONSTRUKTIVNES



5KG / 20KG

إيزوكلر هافانا ٥١٠

طلاء أكريليك مائي نهائي عالي الجودة > تم تصميمه لتوفير بياض استثنائي مطفي ونعومة مميزة مع تغطية رائعة وقابلية للغسيل وخصائص فريدة للإحتفاظ بالألوان لزمن طويل جدا. مناسب للأسطح الأبنية الجديدة أو المطالية مسبقا مثل أعمال الطوب والجص والأسطح الإسمنتية والتشطيبات الخارجية الدائمة.

التغطية: ~ ٣ - ٥ م^٢ كغ \ للطبقة.

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 m² / kg / coat.

ISOCOLOUR
KONSTRUKTIVNES



5KG / 20KG

إيزوكلر ميلانو ٥٠٤

طلاء أكريليك داخلي قابل للغسل، يمنح الجدران والأسقف تشطيبات نهائية كلاسيكية ناعمة بضاء مطفئة. يوفر التصاق و قابلية إعادة طلاء ممتازين مع محتوى منخفض من المركبات العضوية المتطايرة. يمتلك قدرة تغطية أفضل ومقاومة عالية للضوء والماء. يستخدم على ركائز الإسمنتية كاللبخ والطوب والفرميد والجبس، مع مقاومة جيدة للقلويات.

التغطية: ~ ٤ - ٦ م^٢ كغ \ للطبقة.

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 m²/kg/coat.

ISOCOLOUR
KONSTRUKTIVNES



5KG / 20KG

إيزوكلر فالينسيا ٥٠١

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

التغطية: ~ ٦ - ٨ م^٢ كغ \ للطبقة.

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 Kg / m² / 200 μm .

ISOCOLOUR
KONSTRUKTIVNES



7.5KG / 25KG

إيزوكلر انتيريور فيلير ٧٥١

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

التغطية: ~ ٠,٥ كغ \ م^٢ \ ٢٠٠ 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..

ISOCOLOUR
UNIFIED PAINTS



7.5KG / 25KG

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.

ISOCOLOUR
UNIFIED PAINTS



7.5KG / 25KG

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. It 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.

ISOCOLOUR
UNIFIED PAINTS



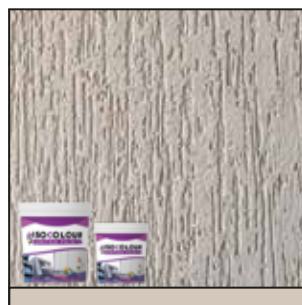
5KG / 20KG

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.

ISOCOLOUR
UNIFIED PAINTS



7.5KG / 25KG

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.

ISOCOLOUR
UNIFIED PAINTS



7.5KG / 25KG

إيزوكلر اكستيريور فيلير ٧٥٤

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

التغطية: ~ ٠,٥ كغ / م^٢ / ٢٠٠ ميكرون.

إيزوكلر بلوك فيلير ٧٥٥

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

التغطية: ~ ٠,٣ - ٦ كغ / م^٢ / ٢٠٠٠ ميكرون.

إيزوكلر برايمر دبليو ٦٠٠

أكريليك ذو أساس مائي عالي الجودة تم تطويره خصيصًا للطلاءات المائية يتميز بمقاومته الممتازة للتآكل والقلويات ، ذو مرونة ، وختم و التصاق عالي. يعمل كأساس لأنظمة الطلاء من إيزوكلر لتقديم أداء عالي وتحسين مظهر الطلاء.

التغطية: ~ ٥ - ٩ م^٢ كغ / للطبقة.

إيزوكلر تيكستشر ٣ إم ٧٦٣

طلاء أكريليك عالي الجودة جاهز للتطبيق يعطي طبقة نهائية مجرحة و جذابة. يحتوي على ركام كوارتز و رخام 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 وشفوق الشعيرية على الأسطح.

التغطية: ~ ١ - ١,٥ م^٢ كغ / للطبقة.

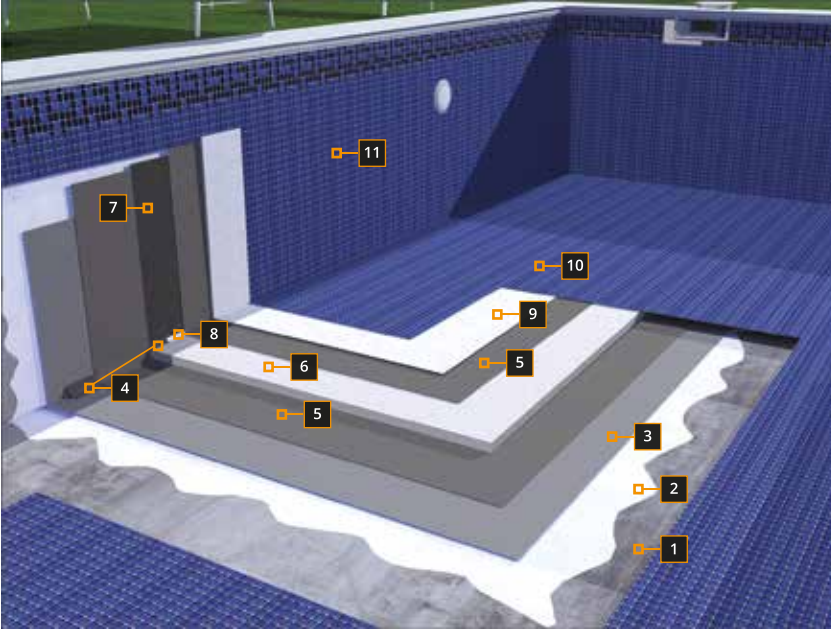
إيزوكلر فاين تيكستشر ٧٦١

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

التغطية: ~ ٢ - ٢,٥ م^٢ كغ / ١٧٠ ميكرون.

Swimming-pool insulation system.

نظام عزل المسابح.

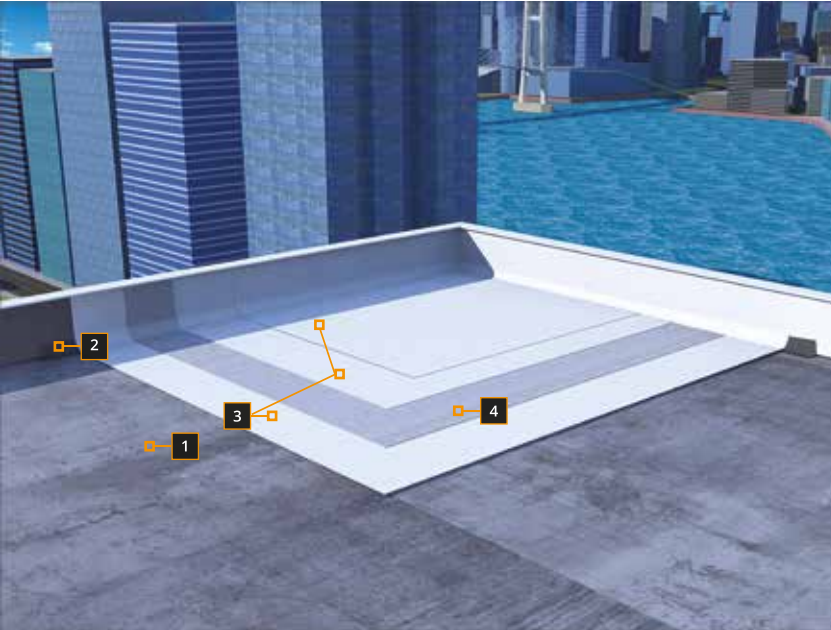


Waterproofing system for the insulation of ceramic and glass mosaics in swimming-pools.
نظام العزل المائي لعزل السيراميك والموزاييك في حمامات السباحة.

- 1 الدرقية الخرسانية / Concrete substrate
- 2 طبقة رابطة / **إيزو بوند إس.بي.أر 1030**
Bonding / **ISOBOND 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 إيلاستك 1062**
Waterproofing layer / **ISO FLEX ELASTIC 1062**
- 6 طبقة الميول / **إيزوسكرييد 2015**
Screed / **ISO SCREED 2015**
- 7 لبخ / **إيزو بلاستر-إف 740**
Plastering / **ISO PLASTER-F 740**
- 8 طبقة تقوية / **جيوتكستائل 50**
Reinforcement layer / **GEOTEXTILE-50**
- 9 لاصق إسمنتي / **إيزوبول 1055**
Adhesive / **ISOPOL 1055**
- 10 بلاط السيراميك / Ceramic Tiles
- 11 روبة إسمنتية / **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.

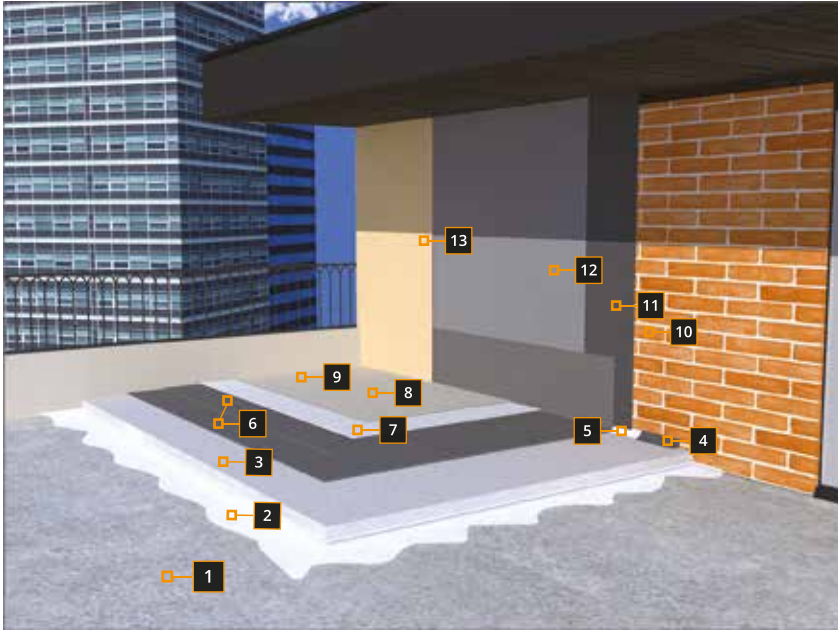
- 1 الدرقية الخرسانية / Concrete substrate
- 2 نعلة / **إيزوربير 640 + إس.بي.أر 1030**
Coving / **ISO REPAIR 640 + S.B.R 1030**
- 3 طبقة عزل مائي / **إيزو-رووف غارد 1066**
Waterproofing layer / **ISO-ROOF GUARD 1066**
- 4 شبكة تقوية / **إيزو إف-جي 100**
Reinforced mat / **ISO FG-100**

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 الأساس 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 / Concrete substrate
- 2 طبقة رابطة / إيزو بوند إس.بي.أر 1030 / Bonding / **ISOBOND S.B.R 1030**
- 3 طبقة الميول / إيزوسكرييد 2015 / Screed / **ISO SCREED 2015**
- 4 نعلة / إيزوربير 640 / Coving / **ISO REPAIR 640**
- 5 طبقة تقوية/ جيوتكستابل 50 / Reinforcement layer/ **GEOTEXTILE-50**
- 6 طبقة عزل مائي/ إيزوفليكس إيلاستك 1062 / Waterproofing layer/ **ISO FLEX ELASTIC 1062**
- 7 لاصق إسمنتي / إيزوبول C2TES2 1055 / Adhesive/ **ISOPOOL 1055 C2TES2**
- 8 بلاط السيراميك / Ceramic tiles
- 9 روية إسمنتية/ إيزو غراوت بلس / Grout / **ISO GROUT PLUS**
- 10 قرميد البناء / Brick masonry
- 11 ليخ / إيزو بلاستر-إف 740 / Plastering/ **ISO PLASTER-F 740**
- 12 طبقة إصلاح/ إيزوربير 620 / Repairing layer / **ISO REPAIR 620**
- 13 طبقة حماية / إيزو-شيلد كوت إف 1068 / Protective layer/ **ISO-SHIELD COAT F 1068**

Protection system against rain.

نظام حماية ضد مياه المطر.



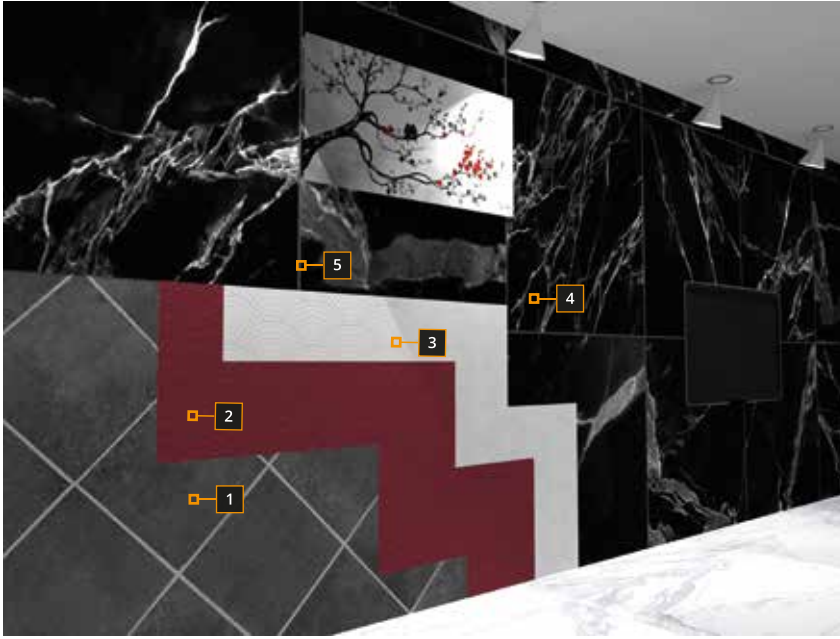
Colourless protection system against rain of exposed concrete structures, cement renders, cellular cement, etc.

مادة شفافة للحماية ضد المطر، توضع على الكتل الخرسانية المكشوفة والاسمنت الخرساني والحجر 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.



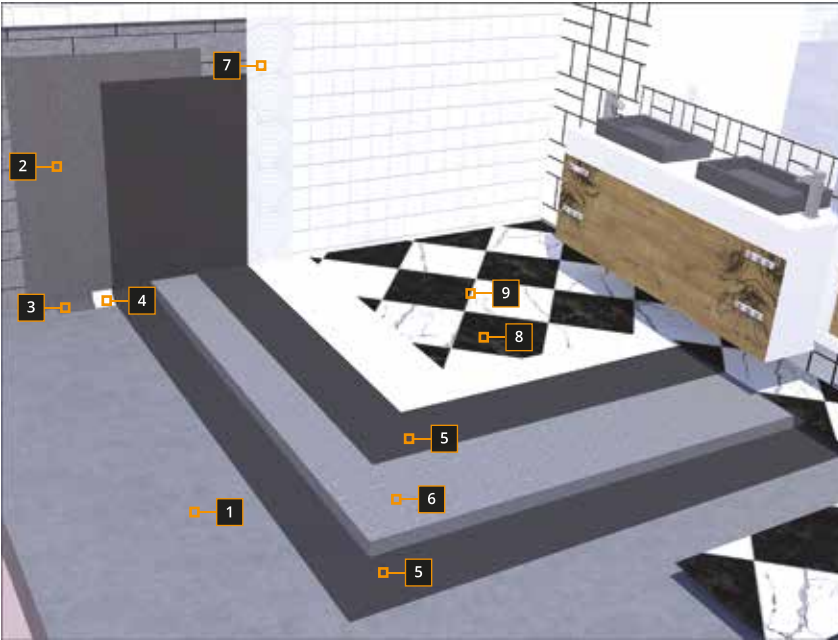
System for installation new tiles/ceramic on existing tiles.

نظام تركيب بلاط / سيراميك جديد على بلاط / سيراميك قديم موجود مسبقاً.

- 1 البلاط القديم / Existing tiles
- 2 مخشن / إيزو برايمر 1054
Primer / **ISO PRIMER 1054**
- 3 لاصق اسمنتي / 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**

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 الدرقية الخرسانية / Concrete substrate
- 2 لبخ / إيزو بلاستر-إف 740
Plastering / **ISO PLASTER-F 740**
- 3 نعلة / إيزوربير 640 + S.B.R 1030
Coving / **ISO REPAIR 640 + S.B.R 1030**
- 4 طبقة تقوية / جيوتكستائل 50
Reinforcement layer / **GEOTEXTILE-50**
- 5 طبقة عزل مائي / إيزوفليكس 1060
Waterproofing layer / **ISO FLEX 1060**
- 6 طبقة الميول / إيزوسكرييد 2015
Screed / **ISO SCREED 2015**
- 7 لاصق إسمنتي / إيزو فيكس 1051
Adhesive / **ISO FIX 1051**
- 8 بلاط السيراميك / Ceramic tiles
- 9 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:
- ISOFIX 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:
- ISOFLEX 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:

- ISOPOOL 1055

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



SHERIAN HOSPITAL

MATERIALS:

- ISOFIX 1051
- ISO SUPER FLEX 1054

LOCATION:

Duhok, Iraq.



GREEN IRAQ LAY'S FACTORY

MATERIALS:

- ISOGROUT 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:

- ISOFIX 1051
- ISOGROUT 3030
- ISOFLEX 1060

LOCATION:

Duhok, Iraq.



Khawnakan Complex

MATERIALS:

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

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



DUHOK INDUSTRIAL COMPLEX

MATERIALS:

ISO-ROOF GUARD 1066

LOCATION:

Duhok, Iraq.



Qaiwan heights

MATERIALS:

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

LOCATION:

Sulaymaniyah, Iraq.



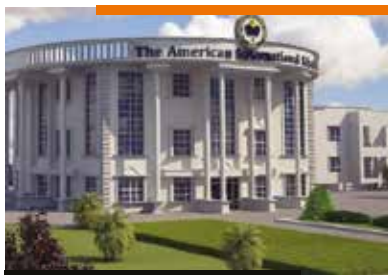
THE AMERICAN INTERNATIONAL SCHOOL- DUHOK

MATERIALS:

- ISOPOL 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