



696	رقم القيد
30/5/307	رقم الملف
2025/10/5	التاريخ
الملف التعريفي	مرفقات

<b>نقابة مقاولي الإنشاءات الأردنيين</b>
<b>الدوائر - الدوائر</b>
الرقم: ٧٥٦٩
التاريخ: ٢٠١٤ / ٥ / ٣٠
التوقيع:

**صاحب السعادة المهندس / فؤاد الدويري**

**نقيب مقاولي الإنشاءات الأردنيين**

تحية طيبة وبعد،

يهدي المكتب التجاري بسفارة جمهورية مصر العربية لدى المملكة الأردنية الهاشمية أطيب تحياته، وأنشرف بإفادتكم أن شركة هليوبوليس للتعدين هي إحدى الشركات المصرية المنتجة لخدمات التعدينية التالية ( كربونات الكالسيوم وكربونات كالسيوم معالجه - بودرة التلك الجبس - الجير المطفي - الجير الحي - رمل السيليكا و الرمل المطحون ) وترغب الشركة في التعامل مع الشركات الأردنية المستوردة لتلك المنتجات ( مرفق الملف التعريفي للشركة ) ، علماً بأن بيانات التواصل مع الشركة المصرية على النحو التالي :

- السيد / محمد احمد - مدير الشركة

- الموبايل: 00201019865683

- تليفونات الشركة: 00201064364112 - 00201024000626

- البريد الإلكتروني: export5@heliopolismining.com

- الموقع الإلكتروني: <https://www.heliopolismining.com/ar>

الرجو التكرم بالإهاطة، وتفضل سعادتكم بالتنبيه نحو تعليم الملف التعريفي للشركة على الشركات المعنية أعضاء نقابتكم المؤقة.

وإذ أنتهز هذه الفرصة لأعرب لسيادتكم عن خالص التقدير،

وفقنا الله وإياكم لما فيه خير بلدنا الحبيب،

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام،..

**رئيس المكتب**

**الوزير المفوض التجاري**

"**عمر كمال**"

---

**كتاب رقم 696 بشأن الترويج لشركة هليوبوليس للتعدين2**

---

**ECS-Amman** <amman@ecs.gov.eg>

Mon, 6 Oct at 11:03 AM

To: info@jcca.org.jo &lt;info@jcca.org.jo&gt;

Cc: ECS-Tafteesh &lt;tafteesh@ecs.gov.eg&gt;, ECS-Arab &lt;arab@ecs.gov.eg&gt;, ECS-Info &lt;info@ecs.gov.eg&gt;

Best Regards

Egyptian Commercial Office- Amman

Egyptian Embassy

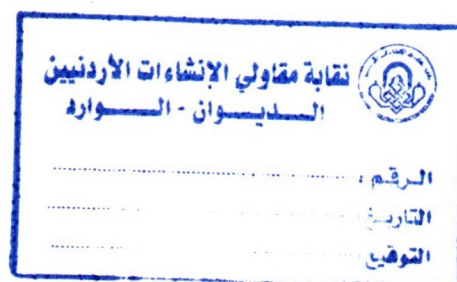
Address: Mohamed Ali Bedair- Abdoon

Tel: +962 65929737/6

Fax:+962 65929738

Email: [amman@ecs.gov.eg](mailto:amman@ecs.gov.eg)

كتاب رقم 696 بشأن الترويج لشركة هليوبوليس للتعدين2.pdf, catalogue heliopolis 2025\_Smll.pdf



Heliopeolis For Mining Group

عَزَّلَنْ عَمَّالِيَّة

البُلْمُوكِيَّة



**نبذه عن الشركة و المنتجات**  
**هليوبوليس للتعدين**

**هليوبوليس للتعدين لتصنيع الخامات التعدينه و مواد البناء - كريونات كالسيوم - كربونات كالسيوم معالجه - بودرة تلک - الجبس - الجير( الحي والمطفع) - الكاولين - السيليكا فلاور - الجبس الزراعي - الكوارتز - الدولوميت .**

**هليوبوليس للتعدين لتصنيع ومعالجة الخامات التعدينه و مواد البناء بدأ في الانتاج عام ٢٠٠٩ مع رؤيه بالنجاح المستمر في مجال المعادن الصناعيه من خلال انتاج وتصنيع مجموعة واسعة من المنتجات الموثوق بها والتي تستخدم في الصناعات المتعدده مثل الورق والبلاستيك والدهانات ومواد البناء والطلاء ومستحضرات التجميل والمواد الغذائية والمطاط وغيرها من التطبيقات.**

قامت شركتنا بتأسيس اول مصنع لها عام ٢٠٠٩ لانتاج وطحن ومعالجة الحجر الجيري وبودرة التلک وذلك من اجل مواكبة احتياجات السوق ومواكبة التطور في كل العلوم والتكنولوجيا وذلك عن طريق الإستعاشه بعدد من افضل الخبراء والمهندسين وافضل خطوط الانتاج لانتاج وطحن ومعالجة الحجر الجيري وبودرة التلک ومن خلال علامتنا التجارية هليوبوليس للتعدين (HM) وبفضل الله ثم نجاح الخط الأول واثببت منتجاتنا جودتها وثباتها في السوق المحلي والدولي وفي عام ٢٠١٢ تم وضع حجر الاساس لخطين انتاج احدهما لانتاج ومعالجة الجبس ومشتقاته والخط الثاني لانتاج وطحن الجير الحي والجير المطفع وبفضل الله اثبتت منتجاتنا جودتها واستقرارها لدى عملائنا على المستوى الداخلى والخارجى .

بفضل الله وتوفيقه والقواعد البشرية لدينا حققنا مايلى:

- التحكم المستمر في الجوده لضمان ثبات واستقرار معايير الجوده لمنتجاتنا.
- التواصل المستمر مع العملاء وتوفير الخدمات والاستشارات الفنية لمنتجاتنا.



**Heliopolis For Mining co.**

**About Us & Products**

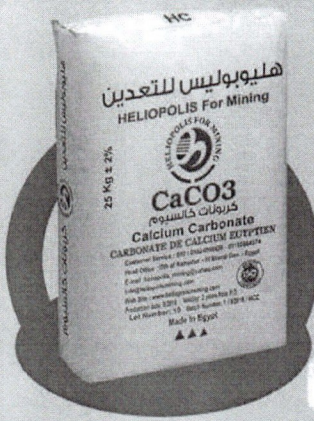
Heliopolis for Mining co. manufacture of mineral ores and building materials (Calcium Carbonate – Coated calcium carbonate – Talc powder - Gypsum plaster POP - lime (hydrated lime and quick lime) - kaolin - silica flower – Silica sand - agricultural plaster - quartz - dolomite – feldspar).

Heliopolis for Mining co. for Manufacturing and Treatment of Integrated Equipment and Building Materials began to produce in 2009 with a vision of continuous success in the field of industrial metals through the production and manufacture of a wide range of reliable products that serve varied industries such as paper, plastic, paints, construction, paint, cosmetics, nutritional materials , Building materials and other applications.

Our company established its first factory in 2009 to produce, grind and treat limestone and talc powder in order to keep pace with the markets of the market and keep pace with the development in all science and technology by using a number of the best experts and engineers and the best production lines for production, grinding and processing limestone and talc powder and through our mark Commercial Heliopolis Mining (HM), thanks to God, then the success of the first line, and our products have proven their quality and stability in the local and international market. In the year 2012, the foundation stone was laid for two production lines, one of them to produce and treat gypsum and its derivatives, and the second line of the production and grinding of hydrated lime and quick lime, and thanks to God our products have proven their quality and stability among our customers On the internal and external level.

By the grace and success of God and the human cadres for a world we achieved the following: - Continuous control of the quality to ensure the stability and stability of the standards of quality for our products.

- Continuous communication with customers and providing technical services and consulting for our products.



## كريونات الكالسيوم وكربونات كالسيوم معالجة

نسبة كربونات الكالسيوم في الخام لا تقل عن 98%

اللون : أبيض نقي.

النعومة : من 5 ميكرون إلى 500 ميكرون.

التعبئة : شكائر بولي بروبلين - شكائر حرافت - جامبو باج أو . حسب طلب العميل.

الاستخدامات : الدهانات - البلاستيك - الورق - العوازل - الكاوتشوك - السيراميك - البرايمير -  
المواسير البلاستيك - السيليكون- مستحضرات التجميل .

## Calcium Carbonate & Coated Calcium

Caco 3 > 98%

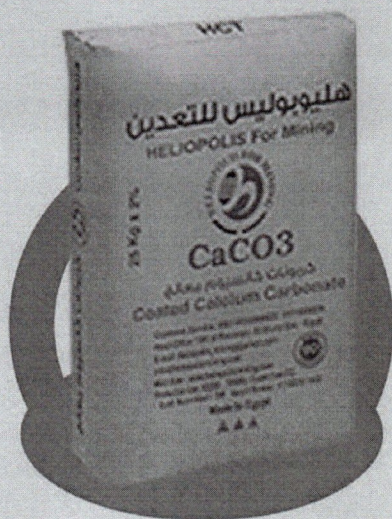
Color: pure white .

Particle size: 5 micron up to 500 micron.

Packing: Polypropylene bags - Craft bags - Jumbo bags  
or according to the customer requirements .

Uses: Paints, Coating, Paper, Printing, Adhesives, Ceramics, Inks,

Construction, Cables, Pipes, Fittings, MasterBatch, Rubber Moldings and Extrusions



## بودرة التلوك



نسبة أكسيد الماغنيسيوم % 31.5

نسبة أكسيد السيلييكا %. 60.5

النعومة من 5 ميكرون إلى 100 ميكرون

نسبة البياض لا تقل عن %. 90,5

التعبئة: شكائر بولي بروبلين - شكائر حرافت - جامبو باج أو حسب طلب العميل

الاستخدامات الدهانات - البلاستيك - الورق - السيراميك - الصناعات الغذائية - العلكة -  
الادوية - بودرة الجسم - الطلاء - الكابلات - مستحضرات التجميل.

## Talc Powder

Sio2 > %60.5

Mgo <%31.5

Brightness >%90.5

Particle size: 5 micron up to 100 micron

Packing: Polypropylene bags - Crafts bags - Jumbo bags or according to the customer requirements

Uses: Paints - Plastic-Paper-Ceramic - Chewing Gum Pharmaceuticals  
- Sweets - Body Powder - Coating - Cosmetics - Foods - Cables.

## الجبس



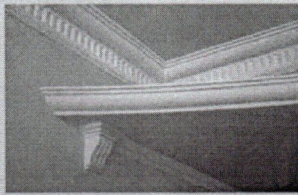
زمن الشك الابتدائي 6 : 12 دقيقة.

النعومة : > 150 ميكرون

جبس المصيص و الفورم والديكورات

درجة البياض > 96%

التعبئة : شكائر بولي بروبلين - شكار كرافت - جامبو باج أو حسب طلب العميل.



### Gypsum Plaster (P.O.P)

Heliopolis gypsum "is a high quality gypsum extracted from Sinai rocks- with %96 whiteness used for cornices and decorative forms moulding, Pre-cast cornices, Gypsum forms , Optimum for big size cornices and forms moulding which need medium setting times.

Degree of whiteness 96 min

water / plaster ratio 100-125 %

Initial setting time 6:12 minutes

final setting time 15-28 minutes

fluidity 250-320 %

water absorption <32 %

bending strength >35 Kg /Cm<sup>2</sup>

compressive strength >90 Kg/cm<sup>2</sup>

fineness, retained on sieve 0.15 mm (100 mesh) < 1 %

### Gypsum (Heliopolis Extra Super)

النعومة : > 75 ميكرون

درجة البياض > 96%

زمن الشك الابتدائي 12 : 18 دقيقة.

التعبئة : شكائر بولي بروبلين - شكار كرافت - جامبو باج أو حسب طلب العميل.

The technical specifications of Heliopolis gypsum Extra Super molding plaster work in the field of sanitary works molds, tableware, porcelain, antiques, statues, Cornice and decoration industry and Casting of dental molds .

Degree of whiteness 96 min

water/plaster ratio 100-150 %

Initial setting time 12:18 Minutes

fluidity 160- 250 %

final setting time 20:30 minutes

water absorption <32 %

bending strength >70 Kg / cm<sup>2</sup>

compressive strength >240 Kg/cm<sup>2</sup>

fineness, retained on sieve (200 mesh) zero





## الجير المط芬

نسبة هيدروكسيد الكالسيوم < 80% .

النوعة: 50-150 ميكرون

اللون: أبيض نقى .

التعبئة: شكائر بولي بروبلين - شكائر كرافت - جامبو باج  
أو حسب طلب العميل.

الاستخدامات: الدهانات - البلاستيك - الورق - العوازل - الكاوتشوك - السيراميك -  
البرايمر - الموسير البلاستيك - السيليكون - مستحضرات التجميل .

### Hydrated lime (Calcium hydroxide)

Ca(OH)<sub>2</sub>>80%

Color: pure white

Particle size: 50 -150 micron

Packing: Poly propylene bags Crafts bags Jumbo bags or  
according to the customer requirements.

Uses: Plastic - Paints - Water treatment - Rubber Medicines - Fertilizers -  
Granite Cutting - Steel Galvanization Paper - Foods – leather .



## الجير الحي

نسبة اوكسيد الكالسيوم < 80% .

اللون: أبيض نقى كتل : من 1 سم حتى 6 سم .

النوعة: 50-150 ميكرون

التعبئة: شكائر بولي بروبلين - شكائر كرافت - جامبو باج

الاستخدامات: البلاستيك - معالجة المياه - الكاوتشوك - جلفنة الحديد - الورق -  
الأسمدة والأعلاف - الأدوية - التخلص من النفايات - أعمال التعقيم والتطهير .

### Quick lime (Calcium oxide)

Cao>80 %

Color: pure white

Lumps: 1 CM UP to 6 CM

Fine: 50 -150 micron

Packing: Polypropylene bags - Crafts bags - Jumbo bags.

Uses: Plastic - Paper - Water treatment- Rubber - Medicines steel galvanization-  
Fertilizers - Waste disposal - sterilization & Disinfection – Foods.

## DIAMOND Joint Filler Compound For Gypsum Board

White powder composition ready to be mixed with water to form high performance white slurry used for pasting and soldering separators of the gypsum board

DIAMOND gypsum board spacers and cracks for smoothing the surface over the all application

- To obtain several decorative textures over all building surfaces instead of paints
- Leveling and lining the surface of plaster as it can reach 5mm thick

Mixing Ratio :

Add DIAMOND powder to about 60 of potable clean water gradually

Advantage

- Improve the hardness of the gypsum board surface
- Give a high smooth, white and glossy surface ready for final paint
- Doesn't require to be sanded
- High bond strength with all gypsum based materials

One component-premixed only the addition of water is required

Easy to mix apply finish

Adjustable consistency and high workability



## Hard Finish (Gypsum Wall Putty)

White plastering material for final finishing and wall defects adjustments

High smoothness product for curing the defects of traditional wall methods and it gives marble appearance to wall. This marble look is very white, hard and saves more than 60% of painting stages within a layer not more than 5 cm can be applied on the same day of applying heliopolis system or any other material as it can be directly be painted after being sure of the surface drying completely (a week from application)

Technical Specifications:

average compression factor (kg/cm<sup>3</sup>) 25

average bending resistance (kg/cm<sup>3</sup>) 145

average surface hardness (kg/cm<sup>3</sup>) 120

average density of mixture (kg/cm<sup>3</sup>) 1450-1550-

rational coverage rate of a sack 3040- m<sup>2</sup> with 0.5 mm thickness

maximum thickness of layer (mm) 5

Mixing water ratio 50-60% pure water of the total weight of sack

Available sacks paper sack of 12.5 Kg

Approximate sack dimensions 48 X 35 X 10 CM

Average operating time (minute) 60

Average setting time (minute) 90 PH



## رمل السيليكا و الرمل المطحون



أكسيد الحديد: %0.30-%0.01

أكسيد السيليكا: %99 - %97

أكسيد الألومنيا: %1.0-%0.1

الرمل: 0.2 مم : 2 مم ( نطاقات متعددة )

الرمل المطحون 30: 450 ميكرون

الزلط: 2 مم 26 مم ( نطاقات متعددة )

التعبئه: شكائر بولي بروپيلين 50 كجم - شكائر بولي ايثلين 50 كجم - جامبو باج 100 كجم  
او حسب طلب العميل

الاستخدامات: الزجاج - الدهانات - مواد البناء - اسلاك اللحام - التنقيه - المسابك -  
حمامات السباحه - النجيل الصناعي - ملاعب الجولف - مضمار سباقات الخيول

## silica sand & silica flour & silica Gravel

SiO<sub>2</sub>: 97 %-99%

Fe2O3: 0.01 - 0.30%

Al2O3: 0.1 - 1.0%

Sand: 0.02 mm: 2 mm (different ranges)

silicaflour: 30:450 micron

Gravel: 2 mm: 26 mm

Packing: Polypropylene bags 50 kg - Poly ethylene bags 50 kg  
Jumbo bags 1500 kg or according to the customer Requirement

Uses: Glass - paints- Building materials - Welding wire - filtration -  
Foundries - pool - Artificial grass - Golf course- Gorse racing track .

## Other Products :

- 1- Kaolin
- 2- Feldspar
- 3- Bentonite
- 4- Dolomite
- 5- Quartz
- 6- Phosphate
- 7- Magnesium oxide
- 8- magnesium carbonate
- 9- Zinc Oxide
- 10- Chemical additives

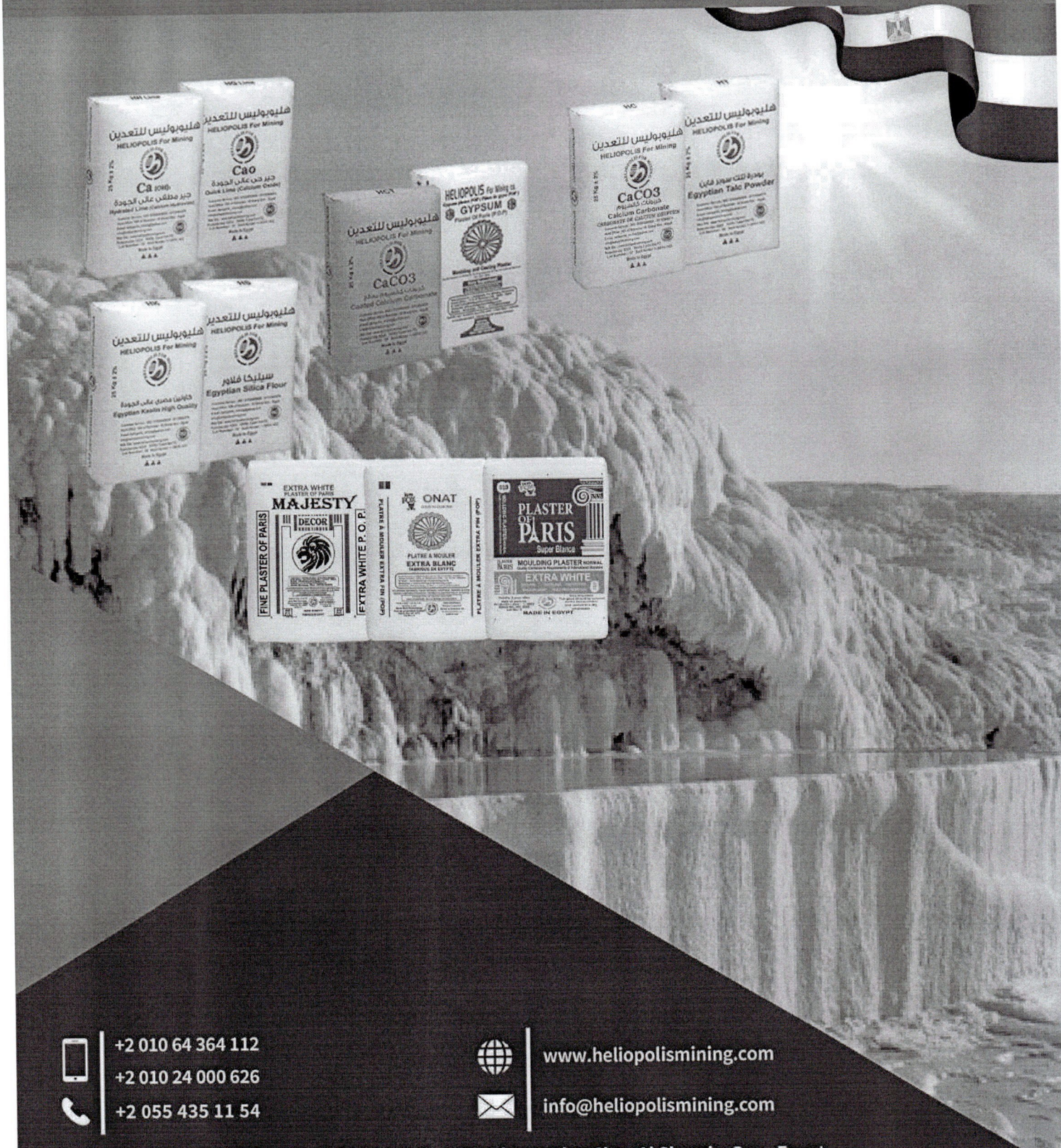
- ١- كاولين
- ٢- فلدسبار
- ٣- بنتونيت
- ٤- دولوميت
- ٥- كوارتز
- ٦- فوسفات
- ٧- أوكسيد ماغنيسيوم
- ٨- كربونات ماغنيسيوم
- ٩- أوكسيد زنك
- ١٠- اضافات كيميائية



مجموعة شركات

هليوبوليس للتعدين

Heliopolis For Mining Group



+2 010 64 364 112  
+2 010 24 000 626  
+2 055 435 11 54



[www.heliopolismining.com](http://www.heliopolismining.com)  
[info@heliopolismining.com](mailto:info@heliopolismining.com)

Address : Office 7, Building 6 , Al Batraa Mall, 10th of Ramadan City , Al Sharqia Gov , Egypt.

Factories : Industrial area 3 -A5 , 10th of Ramadan city , Al Sharqia Gov , Egypt.

Tel / Fax: +2 055 435 1154 - Mobile no , Whatsapp & viber : +20 10 2400 0626 / +20 10 643 64 112