

بطاقة خام الصلصال

• نبذة عن الخام:

الغضار او الصلصال (Clay) يحتوي على مادة لاحمة هي السليكا، يتميز بشدة لزوجه عند البلل، يصف الجيولوجيون الطين بأنه ذرات (أي جسيمات) صغيرة جداً من التربة حجمها أقل من أربعة ميكرومترات (مقياس أبعاد الأجسام الدقيقة) في القطر وكلمة الطين تعني أيضاً مادة من الأرض مكونة من أنواع معينة من معادن السليكات التي تكسرت بعوامل التعرية ضمن تكوينات عديدة حسب تقسيمات العامود الجيولوجي على شكل طبقات متعاقبة او جيوب او عدسات.

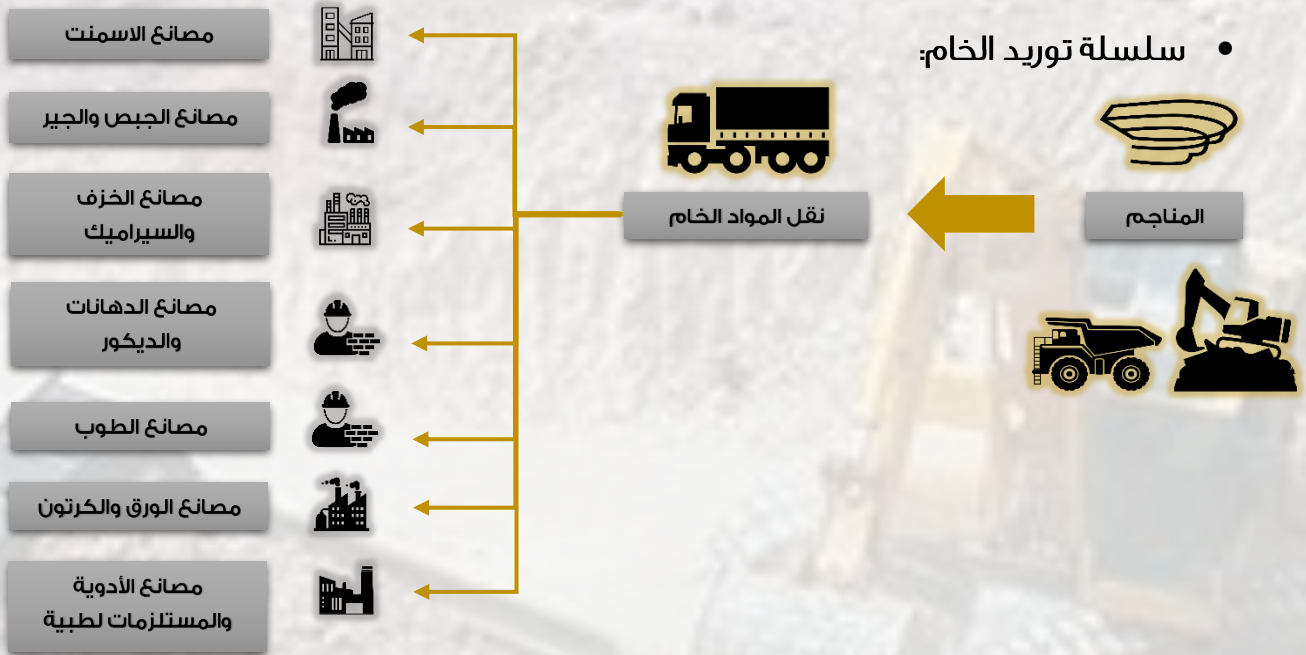
يتواجد الصلصال في مناطق شرق، وسط وجنوب الأردن بكميات اقتصادية وله عدة انواع مثل الكاولين والبنطونايت.

• طرق تعدين الخام:

التعدين بواسطة الكشوفات (الحفرة المفتوحة) وهي الطريقة المتبعة حالياً حيث يتم التعدين عن طريق ما يلي:

- إزالة الردم وذلك بعد أن تتم عمليات الحفر والتفجير للطبقة الصخرية بواسطة الآليات الهيدروليكية.
- بعد ذلك يتم تجميع المواد المستخرجة بواسطة آليات ثقيلة (بلدوزر) وتحميله ونقله للغرابيل ليتم غربلته ومن ثم تحميله وبيعه.

• سلسلة توريد الخام:



• احصائيات عامة للخام: (حتى نهاية آذار 2020)



اجمالي الكميات المعدنة
2018

67,576** طن

كميات الكاولين المعدنة فقط **



الكميات المصدرة خلال الربع الاول من
2020

لا يوجد



مساحة حقوق
التعدين

15.25 كم²



عدد حقوق التعدين
2020

5