

LICENSED BY PRESIDENCY OF METEOROLOGY & ENVIRONMENT

LICENSE NUMBER: 28371/35T/122

Kingdom of Saudi Arabia
Presidency of Meteorology & Environment
Env. Assessment, Prequalification and
Permits General Directorate

2650



شهادة تأهيل بيئي
رقم المنشأة: ١٥٠

المملكة العربية السعودية
الرئاسة العامة للأرصاد وحماية البيئة
الإدارة العامة للتقييم والتأهيل
والتراخيص البيئية

اسم المنشأة : شركة هاني الحوطي وشريكه
عنوانها : ص. ب. ٣١٢٢٩ الرياض ٣١٩٥٢
موقع المنشأة : القفلة - شارع الرياض تقاطع ١٤

شهادة رقم : ١٢٢٢ / ٣٥ / ٢٨٣٧١
تاريخ : ١٤٣٥ / ٠١ / ٠٩
نوع النشاط : فك ونقل الواح الالستوس.

تمشياً مع المادة ٣٢ من النظام الأساسي للحكم الصادر بالأمر الملكي رقم ٩٠/١ وتاريخ ١٤١٢/٠٨/٢٧ هـ ، وبناءً على المادة الثانية و الثالثة والرابعة والخامسة من النظام العام للبيئة الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م / ٣٤) بتاريخ ١٤٢٢/٠٧/٢٨ هـ ، وبعد الإطلاع على البيانات الواردة في نموذج طلب التأهيل للعمل في مجال الخدمات البيئية ، والمعلومات المقدمة من مقدم الطلب .

فإن الرئيس العام للأرصاد وحماية البيئة بموجب الصلاحيات الممنوحة له نظاماً يوافق على منح :
مقدم الطلب هذه الشهادة لمزاولة نشاطها في الموقع المحدد لها ، مع مراعاة اللوائح والتعليمات الصادرة من الجهات الأخرى ذات العلاقة والالتزام بالإرشادات والإجراءات البيئية الموضحة مع هذه الشهادة . (ينتهي العمل بهذه الشهادة بعد سنة من تاريخها ، ويتم التجديد بناءً على التقارير الدورية لكل سنة لشهر) .



الختم
الرئيس العام للأرصاد وحماية البيئة
د . عبد العزيز بن عمر الجاسر



التخلص من الإسيستوس والمعالجة Asbestos Abatement & Remediation

Securing Contaminated Areas To
Render The Workplace Safe

HANI AL HOTY AND PARTNER CO. LTD
شركة هاني الحوطي وشريكة المحدودة

25TH AL ZULFI STREET, P.O. BOX - 1122
AL KHOBAR - 31952, KINGDOM OF SAUDI ARABIA



(+966) (13) 889 1000



(+966) (13) 898 1466



http://www.alhoty.com/



sales@alhoty.com

s.husain@alhoty.com

Identifying Unsafe Areas Using Specialist
Services For Asbestos Survey and Analysis

What is Asbestos?

Asbestos naturally occurring mineral is found in abundance in the earth, It has been mined extensively for centuries and used for many commercial and residential uses.

There are three main types of asbestos. These types of asbestos are used in over 3000 products with 95% of production concentrated on chrysotile asbestos. Their color cannot be distinguished by the naked eye.

ASBESTOS

Three types of asbestos:
 - crocidolite
 - amphibole
 - chrysotile

Are there any health risks related to Asbestos?

Asbestos is considered the number one occupational health killer in the second half of the twentieth century. Asbestos related diseases are developing slowly, it takes 10-30 years for it to develop after its initial exposure. Main diseases related to Asbestos exposure are:

- ✓ Asbestosis
- ✓ Mesothelioma
- ✓ Lung Cancer
- ✓ Benign Related Pleural Disease

How to Identify Asbestos?

It is difficult to identify the presence of asbestos by naked eye. Presence of asbestos can be identified, by a microscopist.

What are the common places to find Asbestos?

Industrial Premises:

- ✓ Thermal Insulation (eg. Plant, pipe and boiler insulation)
- ✓ Fire-proofing materials(eg. Sprayed insulation, fire door insulation)
- ✓ Electrical switchboards, insulators and fittings
- ✓ Asbestos cement/fibrocement products (eg. Roof and wall claddings)

Office Premises:

- | | |
|---|----------------------------------|
| ✓ Wall Panels, Flooring | ✓ Pipe Lagging |
| ✓ Cement Asbestos Board Siding and Under Sheeting | ✓ Range Hoods |
| ✓ Roof Felt and Shingles | ✓ Loose Blown-infill Insulation |
| ✓ Boilers, Heaters and Piping | ✓ Flooring |
| ✓ Air Ducting Lining | ✓ Sprayed on Acoustical Ceilings |
| ✓ Door and Cover Gaskets | ✓ Heat Reflectors |

Whom do I contact for Professional Asbestos Care?

Hani Al Hoty and Partner Co. LTD specializes in providing a comprehensive range of asbestos services. These services include asbestos management, abatement and removal, in line with the Saudi Council of Minister's Decision Number 26 (dated 22/ 1/ 1422 H). This involves establishment of asbestos management programs, to locate and remove the existing asbestos containing materials and to replace them with non-asbestos materials. Earlier the Council of Ministers had also issued Decision Number 162 (dated 21/9/1418) for banning the use of asbestos materials and for disposing the existing asbestos containing materials.