

## (DIY) السلامة عند إجراء الأشغال بنفسك

### المباني في الموقودة الخطرة المواد

#### الرصاص

في المنزلية والمباني المساكن إنشاء في واسع نطاق على المستخدمة المواد من والأسبستوس رصاص على المحتوي الدهان كان تحتوي الدهان أنواع بعض كانت حيث، 1970 عام غايةل المساكن في رصاص على المحتوي الدهان استخدم وقد. ويلز ساوث نيو لكن الرصاص من جدًا صغيرة كميات على يحتوي فإنه الآن تشتره الذي الدهان أما 50% إلى تصل بنسبة الرصاص على تخصصية لأغراض الدهانات وبعض الصناعية الطلاءات في يُستخدم زال ما الرصاص

والبيئة،صحتك،الرصاص

#### الأسبستوس

الأسبستوس استخدام مُنع لكنه. الأسبستوس على المحتوية والإنشاء البناء مواد نم كبيرة مجموعة هناك كانت، 1987 عام لغاية السقوف تغطية مواد) المموجة المنتجات وفي، 1982 بعد المصنوعة الصفيحي الأسبستوس إسمنت منتجات أو الفايبرو في 2003 في بآأ متعامه استخدم منع تم وقد 1986 بحلول الأخرى المنتجات كل وفي، 1984 في (رئيسية بصورة

المنزل ومالك للمجدد دليل: والأسبستوس الفايبرو

الراحة من بمزيد التنفس على الجميع مساعدة: الأسبستوس فهم

#### المعالج الخشب

المواد أن ومع. الحشرات وقتك الرطوبة عفن نتيجة تعفنه لمنع كيميائية بمواد معالجته تمت خشب هو معالجال الخشب إذا خطرًا تشكل أن يمكن لكنها. استخدامها أحسن إذا والبيئة الإنسان صحة على يُذكر خطرًا تشكل لا فإنها، سامة المستخدمة الكيميائية مثلًا حرقه أو الخشب نشر عند، والأبخرة الغبار من مرتفعة لكميات الناس تعرض بطريقتة استخدمت

كيميائية مراجعات - (APVMA) البيطرية والأدوية الحشرية للمبيدات الأسترالية الهيئة

بالزنيخ الخشب معالجة - (APVMA) البيطرية والأدوية الحشرية للمبيدات الأسترالية الهيئة

(CCA) والكروم النحاس بزنيخات المعالجة الخشب منتجات في (enHealth) الصحي المجلس رأي

#### (VOCs) التبخّر سريعة العضوية المركبات

والأصماغ البلاستيك ومنتجات الليفيّة والألواح والسجاجيد الأقمشة بعض من تتبعث عضوية كيميائية مركبات هي المصنّع والخشب الوقود وأنواع التطهير ومواد التنظيف ومنتجات الشمع والورنيشات والدهانات الرش علب وبعض والمذيبات بمرور المنتجات من (الغاز تطاير) لانبعاثا نسبة تقل وقد. الفورمالديهايد والأسيتون البنزين ذلك على الأمثلة ومن بودة إلى المحولة المواد. التبخّر نتيجة الوقت

ومواد الإسمنت ذلك على الأمثلة من. بودة شكل على تكون عندما الاستخدام الشائعة الإنشاء مواد من الكثير استثنانق يمكن تلحق وأن شديدة بصورة والعينين الجلد إثارة إلى المواد هذه تؤدي أن ويمكن. السماد والدهان والجص اللاصقة والمواد الحشي التنفسي والجهاز الرئتين بأنسجة التلف

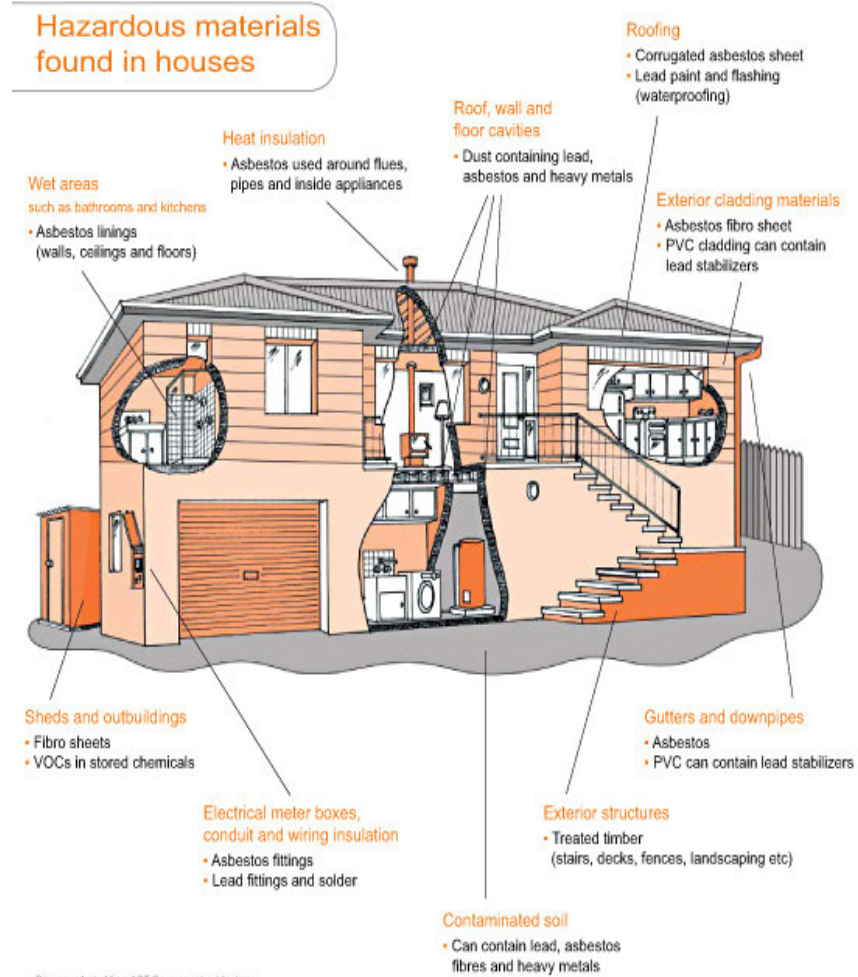
### تجدها أين

#### المباني هياكل في المستخدمة المواد

تشمل وهذه

- (الماء مقاومة) الماء دخول منع وقطع، الرطوبة عزل دوما، رصاص على محتوية منزلية دهانات شكل على الرصاص
- المنتجات ومن. والسطوح والسقوف للجدران ("إيبروفا") مموجة أو مسطحة كألواح نطاق أكبر على يُستخدم الأسبستوس والمزازيب الكهرباء ومواسير والصرف الماء أنابيب الأخرى

- التطبيقات من مجموعة في يُستخدَم (الحشرات وقتلك التعفن لتلافسي كيميائية مواد على يحتوي الذي) **المعالج الخشب** الرطوبة البيئات وفي والشرفات الحدائق وهندسة الإنشائية
- والأصماغ والورنيشات الدهانات في تُستخدَم عضوية كيميائية مركبات هي **(VOCs) التبخر سريعة العضوية المركبات** منتجات كل تحتوي. سامة أجزئها تكون أن ويمكن. المصنَع والخشب الوقود وأنواع الدهان ومخففات التنظيف ومنتجات المختلفة الكيميائية المواد من الكثير على الدهان



وحوله المنزل في المخاطر مصادر على للاطلاع الصورة على أنقر

#### حوله أو المنزل في تراكمت السبي المواد

- والأرضيات والجدران السقوف فراغات في الأخرى الثقيلة ادوالمو والزرنينخ بالرصاص الملوث الغبار يتجمَع أن يمكن خطرًا الغبار يكون أن ويمكن، الصناعية والملوثات العوادم وأبخرة السابقة التجديد أعمال مصادره وتشمل. التربة وفي زحزحته إذا
- مبيدات أن كما. كبيرة مساحات تلوث أن يمكن وحولها المباني في الحشرات بمبيدات والمتكررة السابقة المعالجات إن خطرًا تشكل أن يمكن الوقت بمرور تجمعت قد تكون ربما السبي، العضوي الكلورين أنواع مثل، القديمة الحشرات تزحزحت إذا محتملاً

#### التجديد أعمال خلال المستخدمة المواد

- على بسهولة استنشاقها ويمكن. أخرى ومنتجات الدهان ومخففات والأصماغ والورنيشات الدهانات في VOCs توجد والمواد والجص كالإسمنت الإنشاء مواد من الغبار جزيئات عن ناجم محتمل خطر هناك يكون أن يمكن كما. أبخرة شكل ("البنائين حشيات" مثل) الحشي ومواد (النشارة) والخشب الليفي الزجاج من المصنوعة العزل ومواد اللاصقة