

什么是石棉?

石棉是一种矿物纤维，具有耐火性、绝热性和电绝缘性。因此，在 20 世纪 90 年代之前，在数千种建筑产品中都使用了石棉。如果放置在适当的位置，与这些产品相关的风险几乎是有的。然而，触动含有石棉的物质会导致吸入石棉纤维，从而导致肺部瘢痕或癌症。

要了解更多信息，请浏览
www.thinkasbestos.com

常见的含石棉材料包括：

- 石膏板泥、防水板
- 乙烯基地板、乙烯基瓷砖、油毡
- 灰泥和板条
- 纹理表面或天花板涂层
- 瓷砖和灰浆
- 胶粘剂、应用粘合剂
- 绝缘材料（纸背、岩棉和松散填料）
- 灰泥、水泥板、石棉水泥板
- 天花板瓷砖
- 八角形或六角形屋顶油毡瓦
- 露台外下层铺板
- 锅炉材料、管道系统胶带、包装
- 纤维板
- 仿制壁炉和窑炉
- 防火板
- 石棉水泥管
- 蛭石

请注意：本表并未完整列出所有产品。含有石棉的建筑产品有数千种。

资源

我可以在哪里找到有资质人员的帮助？

可以在网上搜索“asbestos abatement and removal”（石棉消减和拆除）、“health and safety consultants”（健康和顾问）、“asbestos testing”（石棉测试），找到可进行有害材料勘测、石棉测试和石棉拆除的本地公司，也可以在 www.crd.bc.ca/renowaste 上列出的名单中找到。

在哪里可以买到装石棉废料的垃圾袋？

- Hazmasters (250-384-0025)
- Columbia Fire & Safety (250-565-3382)
- Ellice Recycle (250-386-6773)
- Alpine Disposal (250-474-5145)
- BC HAZMAT Management (250-656-3382)

其他资源：

www.myrecyclopedia.ca
www.hiddenkiller.ca



[Chinese Simplified]

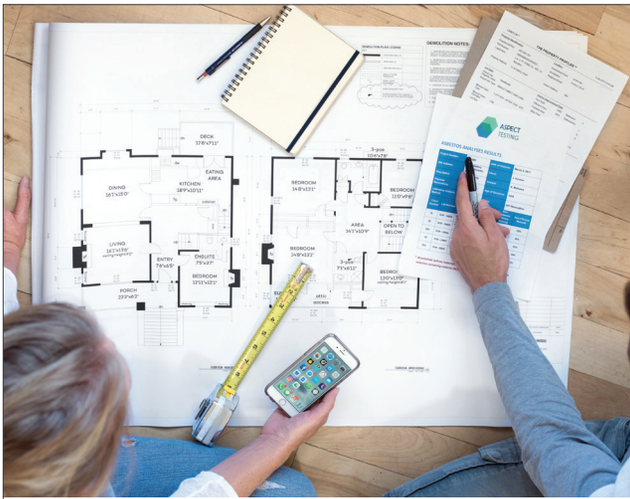
Capital Regional District
Environmental Protection
625 Fisgard Street
Victoria, BC V8W 1R7
250.360.3030

翻新安全防护 和废料安全处置

CRD | Environmental Protection



开始翻新前，
要检查是否存在
石棉和其他危害物。



翻新安全防护 和废料安全处置的 三个步骤

1

提前规划，保护自己

房屋翻新公司和承包商在触动或处理石棉等有害材料前需要采取预防措施。

为了保护您和您的家人，在翻新之前，应雇佣一名有资质的专业人员来识别有害材料（石棉或其他有害物质）。有资质的废料处置公司可以安全地从您的家中拆除并妥善处置有害材料，并减少您受到影响的风险。如果您雇佣承包商来翻新，那么，您有责任派人找出有害材料并安全地将其拆除。

可通过专业勘测来确定
是否存在有害材料。



2

了解如何处理废料

翻新和拆除（翻新）带来的废料不应作为垃圾置于路边等待收集。有很多垃圾站可收集翻新带来的废料，包括 Hartland 垃圾场。

请访问 www.crd.bc.ca/renowaste，了解有关垃圾填埋禁止事项、再利用/回收选项和特殊处理要求的更多信息。

- 由于不含石棉的**石膏板**是可回收的，因此 Hartland 垃圾场不接受此类石膏板。网站 www.myrecyclopedia.ca 上列出了可接受无石棉石膏板的公司。要将含石棉的石膏板丢弃在 Hartland 垃圾场，必须提供测试数据以确认其含有石棉。
- 只要**石棉**包装妥当，Hartland 垃圾场可接受对石棉的处置，但必须预约。您家中的石棉废料必须用联合国认定的 6 mil 厚聚乙烯石棉袋双层包装，该包装袋可从安全用品商店购买。要了解更多信息，请访问 www.crd.bc.ca/acm。
- Hartland 垃圾场和一些私人站点也可接受无石棉和其他有害物的**干净翻新废料**。每个处置设施都会对废料有测试和验收要求。



3

处置之前得到预先批准

经事先批准，干净的翻新废料可在 Hartland 垃圾场处置。要获得预先批准，请准备好有害材料勘测或测试结果的副本，以便向 controlledwaste@crd.bc.ca 提交。

有关要求、法规和材料禁令的更多信息，请访问 www.crd.bc.ca/renowaste。

获得预先批准的步骤：

- 获取有害材料勘测或化验测试结果
- 在 www.crd.bc.ca/renowaste 上完成预先批准申请
- 提交申请和有害材料勘测或测试结果
- 获取预批准编号