

<<家装材料污染控制知识问答>>

图书基本信息

书名：<<家装材料污染控制知识问答>>

13位ISBN编号：9787506640190

10位ISBN编号：7506640198

出版时间：2006-3

出版时间：中国标准出版社

作者：宋广生

页数：158

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<家装材料污染控制知识问答>>

内容概要

据统计,全国每年有9 000万套新房间进行室内装饰装修,加上二手房和旧房改造,我国每年的装修工程将超过1亿套!几乎城市家庭中的每家都有过装修的经历。

家装中最难的是什么?可能大家感受最深的是购买和选择装饰装修材料。

到了装修材料市场,五花八门、林林总总、令人眼花缭乱,特别担心的是装饰装修材料里面的有害物质造成室内环境污染,更是让老百姓难以控制和选择。

为了解决由于装饰装修材料引发的室内环境污染问题,有效地控制室内环境污染,4年前,国家质量监督检验检疫总局组织制定了《室内装饰装修材料有害物质限量》10项国家标准,对室内装饰装修常用的人造板、溶剂型木器漆、内墙涂料、胶黏剂、壁纸、聚氯乙烯卷材地板、地毯、石材瓷砖、木家具和混凝土外加剂等10种材料有害物质进行控制。

要求自2002年7月1日起,市场上停止销售不符合该10项国家标准的产品。

同时,鉴于室内装饰装修材料含有的有害物质超过限量,对人体健康和人身安全造成的严重影响,根据《中华人民共和国标准化法》的有关规定,这10项标准为强制性国家标准。

4年的实践证明,《室内装饰装修材料有害物质限量》10项国家标准的贯彻实施,对于提高消费者的室内环境意识、加强装饰装修材料生产和市场的监督检查、规范室内装饰装修材料市场、提高装饰装修材料质量、净化室内环境起到了积极作用。

本书回答了百姓所关心的室内装饰装修材料引发的室内环境污染的各种有关的问题。

但是,室内环境污染的控制是一个比较复杂的系统工程,目前由于室内装饰装修材料所引发的室内环境污染问题仍然是我国城乡新装修家庭的主要问题,也是广大消费者关心的主要生活安全问题,所以,认真贯彻国家的室内环境和室内装饰装修材料有害物质控制标准,加强室内装饰装修材料污染的控制,保障广大消费者的人体健康和人身安全,还需要全社会的共同努力。

<<家装材料污染控制知识问答>>

书籍目录

- 一、装修中人造板的使用与污染控制
1. 什么是人造板？
2. 细木工板与大芯板是不是一种材料，它的作用是什么？
3. 怎样挑选和使用细木工板？
4. 什么是胶合板？
5. 家庭装修常用的胶合板有哪些种类？
6. 什么是饰面人造板？
7. 什么是复合地板，为什么又叫强化木地板？
8. 实木地板和复合地板的区别？
9. 实木复合地板是不是人造板？
10. 竹地板是人造板吗，有没有有害物质？
11. 什么是密度板，主要用在哪儿？
12. 什么是刨花板，有哪些优缺点？
13. 人造板里面的甲醛是怎样产生的？
14. 室内环境中的甲醛对人体有什么危害？
15. 怎样知道空气中的甲醛超标？
16. 国家对人造板及其制品中甲醛的释放限量要求是什么？
17. 为什么人造板的甲醛含量计量单位有三种？
18. 二类人造板为什么必须饰面处理后方可允许用于室内？
19. 符合国家有害物质限量标准的人造板可以放心使用吗？
20. 人造板中的甲醛释放量和室内环境的关系？
21. 怎样控制由于人造板造成的室内环境甲醛污染？
22. 我国首例由于人造板甲醛污染致伤害案是怎么回事？
- 二、装修中木器涂料的使用与污染控制
23. 什么叫溶剂型木器涂料，它在装修中有何用途？
24. 溶剂型木器涂料有哪些特点？
25. 什么是硝基漆，有哪些特点？
26. 什么是聚氨酯漆，有哪些特点？
27. 什么是醇酸漆，有哪些特点？
28. 溶剂型木器涂料中含有哪些有害物质？
29. 溶剂型木器涂料中的苯系物是致癌物吗？
30. 苯、甲苯和二甲苯的物理特性是什么？
31. 什么是游离甲苯二异氰酸酯(TDI)？
32. 国家对溶剂型木器涂料有害物质的限量要求是什么？
33. 为什么要对色漆里面的重金属进行控制？
34. 木器涂料中重金属铅有哪些危害？
35. 木器涂料中重金属铬有哪些危害？
36. 木器涂料中重金属镉有哪些危害？
37. 木器涂料中重金属汞有哪些危害？
38. 消费者怎样选购和正确使用溶剂型木器涂料？
39. 什么是水性木器涂料？
40. 为什么要大力推广水性木器涂料？
41. 水性木器涂料的特点是什么？
42. 家庭装修中怎样正确使用水性木器涂料？
- 三、装修中内墙涂料的使用与污染控制
43. 什么叫内墙涂料？
44. 有机内墙涂料有哪几种？
45. 什么是无机内墙涂料？

<<家装材料污染控制知识问答>>

46. 什么叫无机-有机复合涂料？
 47. 合格内墙涂料的基本要求是什么？
 48. 聚乙烯醇内墙涂料的特点是什么？
 49. 聚醋酸乙烯乳液内墙涂料的特点是什么？
 50. 不同内墙涂料的性能比较与区别？
 51. 内墙涂料里面都有哪些有害物质？
 52. 国家对内墙涂料有害物质的限量标准内容是什么？
 53. 内墙涂料里面也有甲醛吗？
 54. 挥发性有机化合物(VOC)对人体健康的危害？
 55. 内墙涂料里面的哪些有害物对人体健康有危害？
 56. 识别内墙涂料质量有哪些方法？
 57. 选购内墙涂料的基本要点是什么？
- 四、装修中胶黏剂的使用与污染控制
58. 装修中的胶黏剂的用途和种类是什么？
 59. 溶剂型胶黏剂的种类和特点是什么？
 60. 胶黏剂中有害物质会导致孕妇流产吗？
 61. 溶剂型胶黏剂的有害物质有哪些？
 62. 水基型胶黏剂的种类和特点是什么？
 63. 白乳胶属于哪种胶黏剂，它的用途及有害物质是什么？
 64. 白乳胶的产品质量抽查结果如何？
 65. 国家对胶黏剂中有害物质限量的要求是什么？
 66. 环保型合成胶黏剂的发展趋势是什么？
 67. 消费者在装修中怎样选择和使用胶黏剂？

五、装修中壁纸的使用与污染控制六、装修中聚氯乙烯卷材地板的使用与污染控制七、装修中地毯、地毯衬垫及地毯胶黏剂的使用与污染控制八、装修中含有放射性材料的使用与污染控制九、木家具的使用与污染控制十、混凝土外加剂的使用与污染控制

<<家装材料污染控制知识问答>>

编辑推荐

《家装材料污染控制知识问答》由《标准走进百姓家丛书》编委会编写而成，本丛书的作者都是我国标准化领域和相关行业的专家，他们以浅显通俗的语言、图文并茂的形式，结合相关事例，通过解读标准，回答了百姓生活中林林总总的问题，提供了如何借助标准生活得更加安全、方便、舒适的方法。

丛书集趣味性、知识性、实用性为一体，读来生动易懂，读者在增长标准知识的同时，也将提高自身的生存能力和生活质量。

<<家装材料污染控制知识问答>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>