

资产评估师考试辅导：建筑功能材料资产评估师考试 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/644/2021\\_2022\\_\\_E8\\_B5\\_84\\_E4\\_BA\\_A7\\_E8\\_AF\\_84\\_E4\\_c47\\_644798.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E8_B5_84_E4_BA_A7_E8_AF_84_E4_c47_644798.htm) id="htiy"

class="mar10"> 一、建筑防水材料（了解新改写）（一）沥青基防水材料包括沥青防水卷材、沥青涂料、沥青胶、嵌缝密封材料等四大类。（二）新型防水材料包括：橡胶基防水卷材、树脂基防水材料、橡塑共混型防水材料。二、建筑绝热材料（了解新改写）导热系数----导热系数越小，材料的保温性能越好。特点：轻质、疏松、多孔或纤维状。分为：无机绝热材料、有机绝热材料、金属绝热材料三大类。1.无机绝热材料：粒状、纤维状、多孔状、层状。膨胀珍珠岩、岩棉、加气混凝土。2.有机绝热材料：聚苯乙烯泡沫塑料。3.金属绝热材料：铝箔、玻璃和铝箔复合、反射型保温隔热材料。三、建筑防火材料（了解新加）分四级：A级：不燃；B1：难燃；B2：可燃；B3：易燃。四、建筑防腐材料（了解新加）分为：塑料、树脂、涂料三大类。【把资产评估师站加入收藏夹】 【更多资料请访问百考试题注册资产评估师站】 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)