

2009年《建筑工程评估》建筑材料讲义十三资产评估师考试
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_2009_E5_B9_B4_E3_80_8A_c47_644757.htm class="mar10" id="htiy">

六、建筑砂浆(熟悉) 1.建筑砂浆的组成与用途。建筑砂浆是由水泥或石灰、砂、水按照定的配合比拌合而成的胶凝材料。建筑砂浆是建筑工程中用量最大、用途最广的建筑材料之一。建筑砂浆根据用途主要分为砌筑砂浆与抹面砂浆。 2.砌筑砂浆的强度等级。砌筑砂浆强度等级是以边长为70.7mmX70.7mmX70.7mm的立方体试块，按标准条件养护至28t的抗压强度的平均值并考虑具有95%强度保证率而确定的。砌筑砂浆的强度等级共有M2.5、M5、M7.5、M10、M15、M20等六个等级。 七、建筑砌块(熟悉) 砌块是供砌筑用的人造块材，尺寸比砌墙砖要大，目前常用的有混凝土空心砌块和加气混凝土砌块。 1.混凝土空心砌块按原材料分，有普通混凝土砌块、工业废渣骨料混凝土砌块、天然轻骨料混凝土砌块和人造轻骨料混凝土砌块等。 2.加气混凝土砌块是含硅材料和钙质材料加水加适量的发气剂和其他外加剂，经混合搅拌、浇注发泡、坯体静停与切割后，再经蒸压或常压蒸气养护制成。加气混凝土制成的砌块具有容重轻、耐火、承重和保温等特殊性能。 【把注册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