

一级注册建筑师考试练习试题(3) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E6_B3_A8_E5_c57_90352.htm

32.膨胀珍珠岩由珍珠经过破碎预热瞬时高温1200摄氏度焙烧而成，它是主要性能不包括下列哪条？ A.轻质、无毒 B.有异味 C.绝热、吸音 D.不燃烧

33.软木制品系栓树的外皮加工而成，是一种优异的保温隔热、防震、吸音材料。下面列出的软木其它名称，哪一个不对？ A.栓皮、栓木 B.黄菠萝树皮 C.栓皮栎 D.软树皮

34.橡胶止水带在建筑防水工程中的主要作用，下列哪条有误？ A.防止渗漏 B.减震缓冲 C.坚固密封 D.嵌缝堵洞

35.与传统建材相比，一般建筑塑料尚有下列弱点，下列哪条有误？ A.易老化 B.耐久性差 C.在可燃性 D.刚性较大

36.涂料应用极广，如港湾的飞机库屋面涂绿色，而飞机上部涂草绿下漆湛蓝，船舰都涂成蓝灰色，请问这属于涂料的下列哪一种作用？ A.保护耐用 B.装饰标记 C.伪装混淆 D.特殊专用

37.乳胶漆（乙酸乙烯类）用水代溶剂，合成树脂代植物油，其下列特点哪条有误？ A.色彩柔和且漆膜坚硬 B.漆膜快干而平整有光 C.易在新湿墙面及大棚上施工 D.无毒、耐碱、不引火

38.以热溶性树脂为基料组成的各种胶粘剂中，较突出的环氧树脂（万能胶）的下列特性中，哪条有误？ A.抗压抗拉强度大 B.耐水、耐化学性好 C.能粘结金属、玻璃、塑料、木材等 D.价格比较便宜

39.人类建筑领域必将扩及太空，美国载入宇宙飞船指挥舱所用钛铝合金蜂窝结构是用下列哪类耐高温胶粘剂进行粘结的？ A.有机硅 B.环氧-酚醛 C.聚氨醋 D.聚酰亚胺

40.三元乙丙橡胶防水卷材与传统沥青防水卷材相比，所具备

的下列特点中哪条不对？ A.防水性能优异、耐候性好 B.耐化学腐蚀能性强、耐臭氧 C.弹性和抗拉强度大 D.使用温度范围在-30摄氏度 ~ 90摄氏度，寿命耐久达25年 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