

# 建筑内外墙用底漆检测，JG/T 210-2018

产品名称	建筑内外墙用底漆检测，JG/T 210-2018
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

建筑内外墙用底漆检测是对应用于建筑物内外墙面基层处理的底漆产品进行的一系列质量检验活动，旨在确保其符合国家和行业相关标准的要求，具有良好的附着力、封闭性、耐碱性、抗裂性、防腐蚀性以及与面漆的良好配套性能等。

建筑内外墙用底漆检测主要包括以下方面：

外观检查：检查底漆的颜色、光泽度、透明度等外观特征是否符合要求。

粘度测试：使用粘度计测量底漆的粘度值，以确保其在施工过程中能够均匀涂布并形成良好的涂层。

附着力测试：检测底漆与基层的结合能力，以确保底漆能够牢固地附着在墙面上。

耐碱性测试：检测底漆在碱性环境中的稳定性和耐受能力，以确保底漆能够承受基层的碱性影响。

耐水性测试：检测底漆对水的耐受能力，以确保底漆在使用过程中能够承受水的侵蚀。

抗裂性测试：检测底漆对基层开裂的抵抗能力，以确保底漆在使用过程中能够有效地防止基层开裂。

防腐蚀测试：检测底漆的防腐蚀性能，以确保底漆在使用过程中能够有效地保护墙面不受腐蚀。

配套性能测试：检测底漆与面漆的配套性能，以确保底漆和面漆能够良好地结合在一起。

以上是建筑内外墙用底漆检测的主要内容，通过这些检测，可以全面评估底漆的性能和质量，从而保证建筑内外墙面的质量和美观。

与下道涂层的适应性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

低温稳定性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

低温稳定性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

加固性能

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

可溶性重金属

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

容器中状态

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

容器中状态

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

干燥时间

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

干燥时间

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

抗泛盐碱性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

抗泛碱性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

抗泛碱性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

抗盐析性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

施工性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

施工性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

涂膜外观

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

涂膜外观

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

耐水性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

耐水性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

耐碱性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

耐碱性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

透水性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2018

透水性

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007

附着力

建筑内外墙用底漆JG/T 210-2007