

**产品描述**

伟伯柔性防水灰浆是一种高抗渗性双组份防水灰浆，采用无机硅酸盐胶凝材料和天然无机矿物骨料，配合有机高分子乳液和高级防水因子。双组份充分搅拌后涂在基层上，凝固后具有优异的防水性能。

**适用范围**

- 适用于水泥砂浆、混凝土、加气混凝土、加气砖、纤维水泥板、纸面石膏板基层
- 适用于室内厨房、卫生间、阳台防水
- 适用于潮湿的基层上施工（不能有积水）
- 适用于木地板、墙面木装饰前底层防潮处理

**不适用范围**

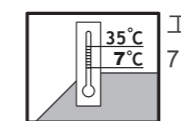
- 不能用于油性基层
- 不适用于堵漏

**用量**

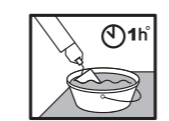
1.5~2.0 kg/m<sup>2</sup>

**产品技术控制参数**

项目	指标
抗渗压力, MPa	7d ≥1.1 28d ≥1.5
粘结强度, MPa	7d ≥1.2 28d ≥1.5
试验条件:	温度23°C±2°C, 相对湿度: 45%~75%

**产品应用特性**

工作温度:  
7°C~35°C



使用时间:  
1小时



混合比例:  
5kg/桶 (粉料: 乳液=3.8kg:1.2kg)  
18kg/桶 (粉料: 乳液=13.7kg:4.3kg)

**工具选择**

喷雾器



电动搅拌器



刷子

**基层要求**

基层务必坚固、干燥、平整、稳定、干净（无粉尘、污垢等）并且具有一定的承重能力

**施工前基层处理**

- 表面粉尘、污垢必须清除干净，以免影响粘结强度
- 高温季节施工或墙面较干燥时，施工前应将水预湿施工基层

**施工步骤**

- 若基层干燥时，施工前充分润湿基层（不能有明水）



- 先将乳液注入桶内，再将粉料倒入，使用电动搅拌器将乳液和粉料搅拌均匀待施工浆料静置约5分钟，再搅拌1分钟，即可使用



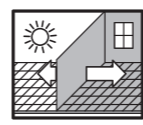
- 阴角部位务必刷涂充分，做成R型



- 基层与管道交接处务必刷涂充分，做成R型



- 浆料须均匀刷涂基层表面。视防水要求，以十字交叉法刷涂不少于2层，每层厚度不少于0.5mm
- 不可有漏刷和气孔等缺陷
- 一般1~2天后，可进行瓷砖铺贴

**施工环境**

• 适宜施工温度: 7°C~35°C

**安全规范**

- 会对眼睛造成伤害
- 与皮肤接触可能会导致过敏，刺激眼睛、呼吸系统及皮肤
- 放置在儿童触及不到的地方
- 避免吸入粉尘
- 如果进入眼睛，应立即用水冲洗并向医生求助
- 使用时穿着合适的工作服，并佩戴手套，做好眼部及面部防护

**适用范围**

- 适用于水泥砂浆、混凝土、加气混凝土、加气砖、纤维水泥板、纸面石膏板基层
- 适用于室内厨房、卫生间、阳台防水
- 适用于潮湿的基层上施工（不能有积水）
- 适用于木地板、墙面木装饰前底层防潮处理

**产品优势**

- 高抗渗性
- 高粘结强度
- 无毒无害
- 较强的柔韧性，能覆盖微小裂纹
- 施工简便、快速
- 配合伟伯粘结剂系列产品施工，效果更佳
- ISO9001质量管理体系认证
- 绿色建材认证产品



净重:  
5kg  
(A组份:3.8kg+B组份:1.2kg)  
18kg  
(A组份:13.7kg+B组份:4.3kg)  
颜色: A组份(粉料)-黑色  
B组份(乳液)-白色  
用量: 1.5~2.0 kg/m<sup>2</sup>  
保质期: 1年/自生产日期起  
存放: 置于木托盘上，放置于干燥处  
执行标准: Q/IMBL 10  
适宜储存温度: 5°C以上