

weberdeko finish

伟伯醛净外墙腻子

伟伯腻子系列



产品介绍

- 伟伯醛净外墙腻子是一种高级外墙专用耐水腻子，适用于室内外墙面、顶棚和天花的水泥砂浆基面的精细找平。本产品有较强的耐水性，可在室内外潮湿基面和环境下进行施工，为后续的涂料施工提供光滑、致密的理想基面，节省涂料用量。合适的基材有混凝土、轻质混凝土砌块的水泥砂浆抹灰墙面，但不适用于旧漆表面的找平。

适用范围

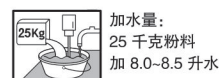
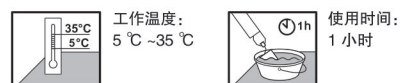
- 适用于室内外墙面、天花及顶棚的精细找平
- 适用于找平砂浆面及水泥砂浆面的精细找平
- 适用于预制件墙面及光滑混凝土墙面的精细找平

物理性能

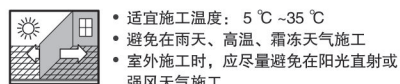
粘结强度 MPa	标准状态 冻融循环 (5 次)	≥ 0.6MPa ≥ 0.4MPa
抗压强度		6 MPa
抗折强度		2 MPa
耐水性		无异常
耐碱性		无异常
游离甲醛		5mg / kg

除特别注明外，所有技术数据均为 28 天硬化时间所测。

产品应用特性



施工环境



理论用量

- 用量：约 1.2 kg/m²/mm

基层处理

- 确保基面无油脂、脱模剂、铁锈、锈金属、木屑、油漆、塑料、粉尘及其它任何能够影响伟伯醛净外墙腻子粘结强度的污染物。
- 施工前用清水预湿基材表面且确保无明水。
- 当基材为高煤灰含量混凝土时，建议使用伟伯防潮界面剂作界面处理，以减少其对后续施工之不良影响。

施工步骤

- 将粉料按比例加入 32~34% 的水中 (8.0~8.5 升水 / 25 千克粉料)，同时用电动搅拌机搅拌。
- 充分搅拌 3~7 分钟，使材料均匀无结块，然后静置 10 分钟使成分充分溶解，稍加搅拌即可使用。
- 搅拌好的伟伯醛净外墙腻子材料须在 1 小时内用完。
- 建议腻子施工的第一层涂刮，厚度控制在 0.5~2mm 之间。
- 待第一层腻子干燥 1~2 小时，及气泡基本排完后，批抹二层腻子，厚度控制在 0.5~2 mm 之间。
- 建议腻子的批抹采用 300~600 mm 边长专业抹刀进行施工，以获得更光滑平整的表面。
- 以指触不粘为准，待腻子层干透至约 70~80% 干时，可用专业抹刀对腻子层进行压光处理。
- 为后续涂料的施工提供良好基面，建议在腻子干透后 3 天后才进行后续涂料的施工，以降低腻子层的碱性和避免产生泛碱现象。

养护

- 产品在常温状态下即可硬化，通常室内施工无须洒水养护；而在高温干燥天气下，需在施工 24 小时后洒水养护，确保强度发展。

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
- 使用时穿着适合的工作服，并佩戴手套，做好眼部及面部防护

- 注：本目录内的产品技术规格数据，是基于标准测试方法为准；本公司不保证该数据于标准测试情况以外的准确性，包括但不限于：使用环境 / 天气 / 施工工艺或基面情况等影响。本公司不会就该等相关的误差承担任何责任，并保留根据研究或开发中的新发现随时对该资料做出修改或其他变更的权利。此外，我们建议在施工前进行产品的全面测试，以确保产品适用于不同工地环境。

weberdeko finish

伟伯醛净外墙腻子

伟伯腻子系列



产品优势

- 单组分产品：按比例加水搅拌即可施工，确保施工质量
- 优异的施工性能
- 防霉、耐水
- 为后续涂料的施工提供良好基面
- 打磨后具有光滑细腻的表面
- 中国标准：JG/T 157-2009 《建筑外墙用腻子》，GB 18582-2008 《室内装饰装修材料内墙涂料中有害物质限量》环保标准

