

# weberbase easi render

伟伯 ER 找平砂浆

伟伯砂浆系列



## 产品介绍

- 伟伯 ER 找平砂浆是一种高质量耐水型水泥基找平砂浆，可采用机械操作，适用于砖墙、砌块、混凝土墙面以及其它基材的厚层找平，特别适用于室内外潮湿及干燥基面的抹灰找平，为瓷砖粘贴工程和涂装工程提供良好的基面。此产品能与伟伯瓷砖粘结剂系列和伟伯腻子系列产品配合使用，但不适用于直接涂刷涂料。

## 适用范围

- 可使用机械喷涂或人工施工
- 适用于内外墙的找平
- 适用于小面积天花板找平（与砂浆加强剂配合使用）

## 物理性能

粘结强度	0.6 Mpa
抗压强度	13.4 Mpa
抗折强度	4.5 Mpa
收缩率	无

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



工作温度：  
5 °C ~ 35 °C



使用时间：  
1 小时



兑水量：  
手批：40 千克粉料  
加 6.4~7.2 升水  
机喷：40 千克粉料  
加 6.8~7.6 升水

## 施工环境



- 适宜施工温度：5 °C ~ 35 °C
- 避免在雨天、高温、霜冻天气施工
- 室外施工时，应尽量避免在阳光直射或强风天气施工

## 理论用量

- 用量：约 1.55 kg/m<sup>2</sup>/mm

# weberbase easi render

伟伯 ER 找平砂浆

伟伯砂浆系列



## 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 ER 找平砂浆粘结强度的污染物。
- 如采用机械操作，基面需在前一天和机喷前进行洒水润湿，确保无明水后方可施工。
- 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，以减少对后续施工之不良影响。

## 施工步骤

- 将粉料按比例加入水中，同时用电动搅拌机搅拌，兑水量视乎施工方式的不同而不同。
- 如用手批约需 16~18% (6.4~7.2 升水 / 40 千克粉料)；用机喷约需 17~19% (6.8~7.6 升水 / 40 千克粉料)。
- 充分搅拌 3~7 分钟，使材料均匀无结块。
- 采用手批或机喷方式将产品施工至要求厚度，如施工在干净、光滑平整的混凝土基面，伟伯 ER 找平砂浆的薄层施工可直接在基面上施工；
- 如采用厚层施工，施工前基面需先作撒砂处理，为伟伯 ER 找平砂浆提供更好的粘结性能。

## 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

## 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
- 专为机喷抹灰设计
- 补偿收缩：减少造成收缩裂缝
- 适用于瓷砖粘贴系统的施工，可直接批抹伟伯瓷砖粘结剂系列产品
- 适用于涂装系统的施工，可直接批抹伟伯腻子系列产品
- 中国标准：GB/T25181: 2010
- 英国标准：BS 5262, BS 5492, BS 5385, BS 5838: Part 2, BS 6319
- 欧盟标准：BS EN 1015-10, 11, 12: 1999



净重：40 千克  
颜色：见喷码  
执行标准：参见出厂合格证  
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