

weberprim moisture sealer

伟伯防潮界面剂



产品介绍

- 防潮界面剂是一种绿色环保的界面剂，用于潮湿区域的基面如卫生间及厨房的墙身和地面，形成一道防潮气的基面涂层。适用于混凝土、水泥基、腻子、轻质板材或木质面层。在高吸水率基材上施工时，如石膏板、水泥板、干燥墙、石膏基底材，应涂刷伟伯防潮界面剂进行墙面封闭。但不能作为水泥基产品的外加剂使用。

适用范围

- 封闭多孔的基材、增强基材强度、增加后续施工材料与基材的粘结力。

物理性能

拉伸粘结强度， Mpa(未处理)	7 天 14 天	1.8 2.0
---------------------	-------------	------------

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

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：0.2 L/m²

weberprim moisture sealer

伟伯防潮界面剂



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防潮界面剂粘结强度的污染物。

施工步骤

- 基层处理干净后，用毛刷和滚筒在基材表面涂第一层涂层。第二层涂层应在第一层干透后再进行涂刷。第一层的干燥时间约为 1~2 小时，这取决于基材和环境条件。第二层的干燥时间大约是在瓷砖施工前 4 小时。建议与伟伯瓷砖粘结剂、填缝剂系列或其他聚合物水泥胶粘剂搭配使用。

产品优势

- 可渗透进入基材毛细孔，阻止基材的气泡对表层材料的影响。
- 增强腻子和基材之间的粘结度
- 防水
- 对潮湿和干燥的基材都具优异的粘结能力
- 国家标准：JC/T907-2002(2009)

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



净重：20 升
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