

**适用范围**

- 用于粘贴任何吸水率的瓷砖，玻化石，天然石材
- 适用于建筑物室内外墙面和地面
- 室外墙面瓷砖铺贴高度大于3.5m时，瓷砖规格宜 $\leq 30 \times 30\text{cm}$
- 墙面石材粘贴高度大于3.5m时，宜采用辅助锚固
- 应用于各类干燥或潮湿的室内外环境

不适用范围

- 不能应用于有变形或特殊基材如石膏板、水泥板、木板、金属、油性基材表面
- 不能应用于腻子、油漆表面

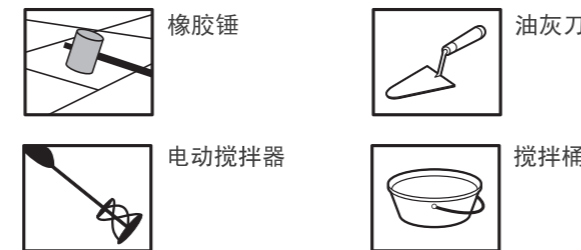
用量

5~8kg/m²(基层误差3mm以内, 2m靠尺)

适用瓷砖类别	瓷砖吸水率	瓷砖外包装标识
	E $\leq 6\%$	GB/T4100-2006 附录G,H,J
任何吸水率瓷砖、仿古砖、玻化石、抛光砖等		
适用基层	适用瓷砖规格	
室内墙面	水泥砂浆、粘土砖、混凝土、加气混凝土、加气砖	$\leq 600 \times 600\text{mm}$
室内地面	水泥砂浆、自流地坪、混凝土	无限制
室外墙面	水泥砂浆、粘土砖、混凝土、加气砖	$\leq 600 \times 600\text{mm}$
室外地面	水泥砂浆、混凝土、自流地坪	无限制
特殊用途	游泳池	$\leq 300 \times 300\text{mm}$
注意事项	1. 瓷砖与基层之间的浆料涂抹要饱满 2. 高温天气施工或高吸水率基层粘贴瓷砖，建议先用水润湿基层，表干内湿 3. 不能直接使用粘结剂于天花或吊顶装饰上铺贴瓷砖 4. 大规格(大于300x600mm)瓷砖或石材铺贴高度大于3米须采取辅助机械锚固，且必须预留膨胀缝，采用弹性填缝材料填缝。室外铺贴留缝宽度不小于5mm	

产品应用特性

	工作温度: 5°C~35°C		使用时间: 4小时
	晾置时间: 20分钟		调整时间: 20分钟
	加水量: 25kg~7~8L		抗滑移性能: 30kg/m ² 0mm

工具选择**锯齿镘刀**

	瓷砖尺寸	锯齿镘刀选择	锯齿尺寸
	$\leq 20 \times 20\text{ cm}$	6 x 6 x 6 mm	6
	20 x 20 cm~30 x 30 cm	8 x 8 x 8 mm	8
	$\geq 30 \times 30\text{ cm}$	10 x 10 x 10 mm	10

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

- 使用高压水枪或刷子除去基层表面的污垢、油渍、浮灰
- 清除基层上所有涂料层、腻子层
- 基层必须坚固、无空鼓，干燥、无霜冻
- 填补好基层的所有缝隙，至少48小时后进行下一步的施工

施工步骤

- 先将净水加入容器内，再将粘结剂逐量加入，禁止掺加其他材料改变粘结剂配比和性能
混合比例：1份水+3~3.5份干粉
- 将粘结剂和水充分搅拌至润滑均匀，无明显块状或糊状结块
- 将搅拌后待施工浆料静置5~10分钟，以增强浆料和易性，使用前再搅拌一次
- 拌好的粘结剂请勿放置于高温及阳光直射处，请在4小时内用完
- 铺贴施工前，用浸湿的织物清理瓷砖背面的浮灰、污垢等
- 将搅拌均匀的粘结剂涂抹在基层和砖材背面（注意要填实瓷砖背纹），然后粘贴在基层上，使用橡胶锤将瓷砖拍实铺平。施工过程中，可小幅度转动瓷砖，使浆料与瓷砖及基层充分接触
- 根据砖块的尺寸，在砖与砖之间预留相应尺寸的缝隙待嵌缝。铺贴初期粘结剂具有一定的可调整性能，可对留缝的大小进行调整
- 间隔24小时后，可进行嵌缝施工，嵌缝可采用伟伯彩色陶瓷砖嵌缝剂

**适用范围**

- 用于粘贴任何吸水率的瓷砖，玻化石，天然石材
- 适用于建筑物室内外墙面和地面
- 室外墙面瓷砖铺贴高度大于3.5m时，瓷砖规格宜 $\leq 30 \times 30\text{cm}$
- 墙面石材粘贴高度大于3.5m时，宜采用辅助锚固
- 应用于各类干燥或潮湿的室内外环境

产品优势

- 瓷砖无需预先浸泡
- 加水搅拌即可使用
- 持久可靠的耐候粘结力
- ISO9001质量管理体系
- 绿色建材认证产品



执行标准: Q/IMBL 06

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

生产日期及批号: 见包装侧面