



臻隔音轻质大砖瓷砖胶

产品卖点：隔音降噪、轻质高强、安全牢固、降重降荷载

产品简介

雨虹臻·隔音轻质大砖瓷砖胶是以优质水泥为无机胶凝材料，轻质合成材料为骨料，并添加多种功能型添加剂配制而成的粉状环保型瓷砖胶，适用于室内外铺贴吸水率大于 0.2%的瓷砖，具有抗下滑、晾置时间长、粘结强度高、施工轻盈、隔音降噪等特性，可极大程度为施工者减负，为建筑减负。

执行标准

JC/T547-2017 C1

配比及用量

粉料:水=1: (0.43~0.47)(重量比);

●约 0.7~0.8kg/m²/mm (此用量仅供参考，可能会因基层等多种原因出现上下浮动的情况)

应用范围

室内应用场合			室外应用场合		
基层	瓷砖吸水率	瓷砖尺寸	基层	瓷砖吸水率	瓷砖尺寸
稳定基层如水泥砂浆、混凝土、砖墙等	中高吸水率砖 (吸水率>3%)	≤600mm×600mm	稳定基层如水泥砂浆、混凝土、砖墙等	中高吸水率砖 (吸水率>3%)	≤300mm×300mm
	低吸水率砖 (吸水 0.2~3%)	≤400mm×800mm		低吸水率砖 (吸水率 0.2~3%)	≤100mm×200mm

基层处理及要求

●基层处理：基层应坚实、清洁、无油污、无蜡渍、无混凝土养护剂和其它松散物；基层的平整度<3mm/2m。

施工工艺

●瓷砖胶配制：加水量见合格证。先将水加入到搅拌桶中，然后在搅拌的同时徐徐将粉料加入，用电动搅拌器搅拌至均匀无结块，放置 3-5 分钟，再次搅拌 15~30 秒即可使用，搅拌好的瓷砖胶需在 2 小时内用完。

●瓷砖铺贴：用抹刀将瓷砖胶用力薄批于基层之上(这样可以大大提高瓷砖胶与基层的粘结强度)，再厚批一层瓷砖胶.并用合适的齿形抹刀进行瓷砖胶层的梳理，每次批刮面积不大于 1 平方米,然后将瓷砖揉压于基层的瓷砖



臻隔音轻质大砖瓷砖胶

产品卖点：隔音降噪、轻质高强、安全牢固、降重降荷载

颜色

灰色

包装规格

10KG/袋



运输及贮存

- 运输过程中避免雨淋和撞跌，以免破坏包装；
- 需储存在阴凉干燥的仓库内，防止受潮，严禁与水接触；
- 在正常运输贮存条件下，产品贮存期 12 个月。

胶上。在不利气候（如高温、有风等）或基层吸水率较强条件下，应尽快粘贴瓷砖。贴砖前应用手指触摸瓷砖胶层的表面，检查是否已表干，未表干可以贴砖，若已表干则需重新批刮。抹刀齿深大小应考虑工作面的平整度和瓷砖背面的凸凹程度。如瓷砖背纹较深或瓷砖尺寸大于等于 300×300mm 则应该采用组合法进行施工，即在基层上批刮瓷砖胶并梳理，在瓷砖的背面也批刮瓷砖胶，然后将瓷砖贴于梳理过的瓷砖胶层上，并适当揉压的施工工法。

注意事项

- 施工环境温度应为 5°C~35°C；避免在雨水、高温、大风、霜冻等天气施工；
- 贴砖前瓷砖背面脱模剂、杂质及油污必须清理干净；
- 瓷砖胶施工时，仅需加水搅拌即可。如需进一步强化瓷砖胶粘结性能，可配合雨虹瓷砖胶伴侣搅拌使用，除此之外严禁添加其他任何物料；
- 搅拌好的胶浆应在规定时间 2h 内用完，已经初凝的胶浆禁止二次加水使用；
- 需采用薄贴法施工，避免因施工过厚导致粘结性能下降。
- 瓷砖背面及基层均应先薄批再采用组合法施工，批刮时抹刀与基层的内侧夹角宜为 45°~60°；
- 砖与砖之间必须留有不小于 2mm 的缝隙；
- 墙面铺贴 0.2% < 吸水率 < 0.5%，尺寸为 400*800 瓷砖时，需使用薄贴工艺，基层及瓷砖砖背必须双面上胶且批刮拉槽，充分揉压确保满粘，铺贴厚度控制在 8mm 以内；
- 铺砖完成后，须待瓷砖胶硬化后才可进行下一步的填缝工序。



臻隔音轻质大砖瓷砖胶

产品卖点：隔音降噪、轻质高强、安全牢固、降重降荷载

生产日期和编号

见合格证

声明

本产品使用超出厂商控制，本公司不承担由于不正确使用引起任何损失的责任。施工请按照说明书的指示进行，有关问题请咨询当地经销商或本公司技术服务人员。