



雷帝国际
LATICRETE INTERNATIONAL, INC.

1776 | 填缝添加剂
Tile Grout Admix

DS-2041-01



产品描述

雷帝1776填缝添加剂为雷帝1500/1600系列彩色防霉填缝剂的配套专用添加剂。与1500/1600粉剂按推荐比例配套使用，显著提高填缝剂产品的致密度、耐磨性能、和颜色稳定性等，降低产品吸水率。其中的抗菌防霉成分使填缝剂产品具有更持久的抗霉菌功能。本产品适用于填充各种建筑物室内外墙地砖的接缝。

使用说明

填缝前，应除去缝中杂物，用湿海绵清洗缝中的灰尘和污物并确保接缝中无明水。基材表面温度应在5℃ - 32℃之间。

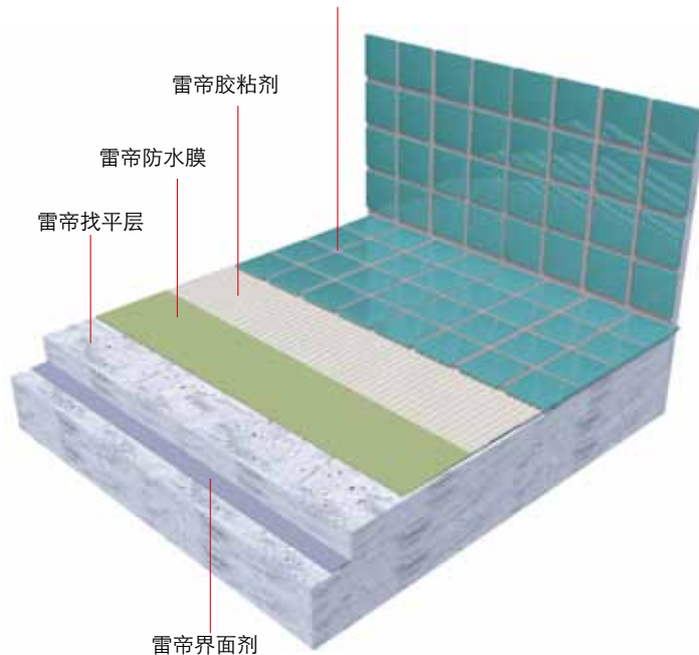
使用前将1776彻底搅拌或摇匀，然后按照推荐比例缓慢添加雷帝1500/1600系列彩色防霉填缝剂干粉料，手动搅拌或用低速电动搅拌器搅拌均匀，静置5-10分钟再稍加搅拌即可使用。

包装/储存

20升/桶。在0 - 43℃条件下包装完好产品的保质期为2年。



雷帝1500/1600彩色防霉填缝剂 雷帝1776填缝添加剂





雷帝国际
LATICRETE INTERNATIONAL, INC.

上海市松江区新浜工业园区浩海路309号
电话: (86 21) 5789 3300 传真: (86 21) 5789 2200
上海市徐汇区中山西路2025号永升大厦2501室
电话: (86 21) 6481 3015 传真: (86 21) 6439 0001
北京市左安门内大街8号伟图大厦502室
电话: (86-10)6715 9171 传真: (86-10) 6715 9175
广州市东风东路836号东峻广场3座904室
电话: (86 20) 8762 5313 传真: (86 20) 8762 5312



产品优势

- 抗菌防霉，阻止填缝中滋生霉菌
- 水基产品，和粉剂产品相容性好，易于清洗
- 提高了填缝剂致密度、耐磨性能
- 降低了填缝剂的吸水率，提高抗污性能
- 适用于室内外多种场合，提高颜色稳定性，提高材料耐候性

技术数据 (与雷帝1500彩色防霉填缝剂混合, 参照标准JC/T 1004 - 2006)

| 测试项目 | | 指标要求 | 测试结果 |
|----------------------|--------|-------|------|
| 吸水量, g | 30min | <5.0 | 0.2 |
| | 240min | <10.0 | 0.4 |
| 耐磨性, mm ³ | | <2000 | 418 |
| 收缩, mm/m | | <3.0 | 0.6 |
| 抗折强度, MPa | 标准试验条件 | >2.50 | 6.40 |
| | 冻融试验条件 | >2.50 | 4.33 |
| 抗压强度, MPa | 标准试验条件 | >15.0 | 22.3 |
| | 冻融试验条件 | >15.0 | 26.1 |

工作特性 (21°C, 与雷帝1500彩色防霉填缝剂混合)

| | |
|----------|-----------------------|
| 可操作时间 | 3小时 |
| 可承受轻荷载时间 | 12小时 |
| 可承受重荷载时间 | ≥24小时 |
| 湿密度 | 1870Kg/m ³ |

注意事项

如欲了解更多安全信息，请参阅材料安全数据表

- 对有强烈化学腐蚀的环境，应选用雷帝2000工业环氧填缝剂。
- 现场条件可能会影响填缝的最终颜色，填缝前需要进行砖与色彩的匹配试验。
- 寒冷天气或环境温度过高，环境太潮湿等都需要采用保护。
- 清洗时，不得使用酸性或含酶清洗剂。
- 避免儿童接触。

1776施工示意图

