

奥迪美 >< 邦霸 联乘品牌产品

邦霸 307

强劲水泥基粘结剂

产品说明

邦霸 307 强劲水泥基粘结剂是一种高质量聚合物改良干粉砂浆，适合多种瓷砖的铺贴，通用性较强，具有优异的粘结力。满足《陶瓷砖胶粘剂》JC/T 547-2017 C1T 级的部分粘结强度及抗滑移性能指标。本产品有灰色或白色可供选择。

用途

- 适用于混凝土、砌块墙壁、水泥砂浆抹灰墙面或地面等稳定结构
- 广泛适用于室内墙面、地面、浴室、厨房等建筑的饰面装饰场所，如有其他特别需要，可联络邦霸人员挑选搭配产品

主要优点

- 品质稳定
- 简单易用
- 更长可工作时间
- 粘结力强
- 良好抗滑移性能
- 提高施工效率

技术数据

搅拌

用水量 (每包)	5.5 – 6.0 L / 每包 25 公斤
搅拌方法	附有合适搅拌叶的低速电动搅拌器 (约 500 rpm)
搅拌时间	搅拌约 5 分钟 · 直至均匀没有块状为止 · 静置 3-5 分钟 · 使用前略搅拌
有效时间	45 – 60 分钟

测试资料 ¹⁾

产品特性	执行标准 : JC/T 547-2017	邦霸 307
拉伸粘结原强度 (MPa)	≥ 0.5	合格
浸水后的拉伸粘结强度 (MPa)	≥ 0.5	合格
晾置时间 20 分钟拉伸粘结强度 (MPa)	≥ 0.5	合格
滑移 (mm)	≤ 0.5	合格

环保资料

挥发性有机化合物 (GB18583-2008)	合格
包装成份	纸袋含40%循环再造纸

包装及产生量 ²⁾

浆体密度 (kg/m ³)	1,600
覆盖用量 (kg/mm/m ²)	1.35
包装规格 (每包)	25 kg
保质期	12 个月



注:

- 1) 以上为典型的实验室条件下测试数据 · 实际性能可能会因应现场施工环境和基底情况不同而略有差异 ·
- 2) 大约数值不包括任何材料损耗 ·

表面处理

施工前应先清洁基面，去除所有灰尘、油渍及其它污垢物。新混凝土应至少养护 4 周；新砌块墙壁、水泥抹灰、地台砂浆应至少养护 7 天，或待收缩完成为止。35°C 以下天气对于低吸水率的基材无须用水预湿基层；对于吸水率大的基材或 35°C 以上高温炎热天气，建议预先润湿基层，待基层干燥、无明水后便可进行粘贴施工。旧混凝土在铺贴瓷砖前应将松动的抹灰或涂料彻底清除。在开始铺贴瓷砖之前，须先待基底于正确位置完成收缩和固定。

搅拌

将每包 邦霸 307 干粉料加入大约 5.5 – 6.0 公升清水，使用附有合适搅拌叶的低速电钻进行机械搅拌。将粉料加入水中，然后开始搅拌约 5 分钟，或直至均匀且没有块状为止。待浆料静置 3-5 分钟后，再略搅拌后即可使用。

施工

用刮板或直边镘刀将粘结剂平滑涂抹在墙壁或地面上，然后用 6mm 齿形镘刀平整地刮粘结剂，并梳出锯齿状，条纹应饱满及不得有断裂。在工作时间内（涂胶完成后的约 5-15 分钟）将瓷砖揉压于基面胶浆之上，并用橡皮锤轻击砖面使之密实；但应避免破坏或移动邻近砖块。在基面梳理好粘结剂后，必须确保粘结剂表面未成膜前及时把瓷砖贴上。如在瓷砖铺贴前，粘结剂面层已经干燥，应清除并重新铺贴。及时检查瓷砖是否空鼓，如有空鼓应取出补浆，确保粘贴饱满。瓷砖之间应留有 1.5mm 以上的缝隙。

瓷砖调整

瓷砖粘结剂在未干前是可以调整瓷砖位置的。注意粘结剂涂抹上基层表面后的可工作时间比存放在桶内的有效时间短很多。确保粘结剂还未干燥凝结前需完成瓷砖安装和位置调整。

清洁及养护

确保瓷砖在粘结剂凝固硬化时有足够支撑。粘结剂干透前应避免触碰、移动瓷砖，直到增长到足够强度再施工。根据瓷砖的不同，通常最好在瓷砖上的粘结剂还湿的时候清理掉多余的粘结剂。这可以用少量的水和海绵完成，但注意勿把水加进粘结剂中。完成后应保持在环境温度稳定的情况下最少 7 天。

填缝

铺贴瓷砖最少 24 小时后方可进行填缝。

限制

邦霸 307 不能直接应用在石膏基的表面上，必须在其表面作适当接口处理后方可进行施工。

邦霸 307 适用于轻度行走的地面。高度碰击、车辆、重型机械、工业用途等等的情况请联络邦霸人员作特别咨询。

健康与安全

邦霸 307 呈碱性，会刺激皮肤。在使用过程中，应戴上合适的防护手套及护眼罩，避免吸入粉尘和接触皮肤及眼睛。一旦接触皮肤，应用清水冲洗。若接触到眼睛，应立即用大量清水冲洗，并尽快就医诊治。本产品无毒并不易燃。

产品贮存

为确保产品质量，未使用前应贮存及放置在阴凉干爽室内位置，原卡板及塑料围膜保持原封防止破损。应避免阳光直接照射。应放在托板离地贮存，以防止雨水浸湿，避免过度迭压。若不按照上述贮存方法，可能导致产品过早失效或结块。

重点注意：本单张内的所有资料均为我司目前所掌握的最佳知识，是真实和可信赖的。由于施工环境和有关施工人员不在我司可控制范围内，因此就以上原因我司不能保证任何由我司或其代表所提出的议案。