

KS-W201

门窗填缝抗裂砂浆

KS-W201 DOOR AND WINDOW CAULKING ANTI-CRACKING MORTRA



粘结强度高



收缩变形小



承重能力强



产品简介 PRODUCT INTRODUCTION

KS-W201 门窗填缝抗裂砂浆以优质水泥为无机胶凝材料,精制砂为骨料,并添加多种功能助剂配制而成;本产品加水搅拌即可使用,施工便利,粘结强度高,收缩变形小;适用于门窗框与基层墙体间的塞缝处理,也适用于缝宽不大于 2 厘米的缝隙处理等。

产品规格 PRODUCT SPECIFICATIONS

规格	20kg/包	
颜色	灰色	
执行标准	Q/SDKS 126-2023、	
	JC 1066-2008 水性A级	

产品特点 PRODUCT FEATURES

- 粘结强度高,安全可靠;
- 抗流挂, 高效易施;
- 低收缩率, 抗开裂。

参考用量 REFER TO DOSAGE

理论用量(0.22-0.25)kg/m*cm², 实际用量视基层及环境情况而定。

注意事项 POINTS FOR ATTENTION

- 施工温度 5℃-35℃;
- 搅拌时间不少于 3min, 可操作时间 2h;
- 施工完成后需养护24小时,方可进行下道工序的施工,若遇低温天气,可将养护时间延长到48小时以上;
- 产品在常温状态下即可硬化,通常室内施工无须洒水养护; 而在高温干燥环境,需要洒水养护,确保产品强度发挥;
- 本产品含碱性成份,对眼睛及皮肤有刺激,因此请您在施工 时戴上必要的防护工具。如不慎溅入眼睛,请立即用清水清 洗,并及时就医。

适用范围 THE SCOPE OF APPLICATION

- 适用于门窗框与基层墙体间的塞缝处理;
- 适用于缝宽不大于 2 厘米缝隙处理。

运输与贮存 TRANSPORTATION AND STORAGE

- 运输过程中避免雨淋和撞跌, 以免破坏包装;
- 需贮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,产品保质期自生产之日起为12个月。

施工工艺 CONSTRUCTION TECHNOLOGY

基层处理:

● 施工前应确保持粘接面干燥、坚实,无油污、无疏松,建议用界面剂或者洒水对基层处理后再进行施工。

浆料配制:

● 按混合配比(详情见包装合格证),将粉料缓慢加入水中,充分搅拌不少于 3min,静置 5min 后再次搅拌均匀即可使用。

塞缝施工:

- 在待施工面保持湿润(不得有明水)状态时,采用专用胶枪进行施工,将拌制好的砂浆紧密填入缝隙中,保证砂浆的填充饱满。
- 随即用抹刀收平表面,形成坚实的表面,塞缝砂浆的施工宽度为不宜大于 2 厘米,当缝宽大于 2 厘米时,应调整砂浆状态至半干,手工填入,做好样板验证工作,方可开展大面积施工。
- 塞缝结束后应立即清除表面多余材料,以免材料硬化难以处理。
- 砂浆施工工具在 2h 内应清理干净,以免产生硬化堵塞。
- 施工前请阅读并参考塞缝相关技术规程。

技术指标 TECHNICAL INDICATORS

执行标准: Q/SDKS 126-2023《门窗框嵌缝用砂浆》

序号	项目		M7.5	M10	M15	
1	保水率,% ≥		88			
2	稠度,mm ≥		70-90			
3	表观密度,kg/m³		1400-2000			
4	拉伸粘结强度	14d,原强度≥	0.2			
		7+7d,耐水强度≥	0.2			
5	收缩率,% ≤		0.3			
6	抗渗压力,MPa ≥		0.6			
7	抗压强度,MPa ≽		7.5	10	15	
8	燃烧等级		应符合 GB8624 规定的 A 级要求			

科顺防水科技股份有限公司

地址: 佛山市顺德区容桂红旗中路工业区 38 号之一 电话: 0757-28603333

耶箱: info@keshun.com.cn 网址: www.keshun.com.cn



版本: 20240329版

科顺股份