

# KS-901F

# 高分子益胶泥

POLYMER WATERPROOF MORTAR



单组分易施工



粘结耐水耐久强



潮湿基面可操作



迎水背水抗渗优



#### 产品简介 PRODUCT INTRODUCTION

高分子益胶泥是以水泥、石英砂等无机原料为主要组分,以高分子聚合物为改性剂,添加多种助剂混合制成的一种单组分干粉状聚合物水泥防水砂浆。

#### 产品规格 PRODUCT SPECIFICATIONS

规格	20kg/包
颜色	灰色

### 施工工艺 CONSTRUCTION TECHNOLOGY

基层清理→配制涂料(粉料:水=20:(4.0-5.0))→大面积涂 刷防水涂料→自检及验收。

#### 运输与贮存 TRANSPORTATION AND STORAGE

- 本产品为非易燃易爆材料,可按一般运输方式运输。运输途中应防止雨淋、曝晒、防冻、包装损坏;
- 产品应在5℃~35℃的干燥、阴凉处贮存,避免日晒雨淋;
- 相对湿度≥85%时,需要采取防潮措施;
- 在正常贮存、运输条件下,产品保质期自生产日起至少为6 个月。

### 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 单组分干粉状产品,加水搅拌均匀就可使用,施工简单方便;
- 施工适应性好,能在潮湿基面(平面或立面)上施工操作;
- 粘结力强、抗渗性、耐水性及耐久性好;
- 迎水面、背水面均能施工,防水效果显著。

### 适用范围 THE SCOPE OF APPLICATION

主要用于工业与民用建筑的防水防渗,如建筑物外墙整体防水防渗;亦可用于瓷砖、锦砖等饰面砖的粘贴。

### 参考用量 REFER TO DOSAGE

• 防水涂层 1mm 时,材料用量约为 1.5kg/m²~2.0kg/m²。 (注:该数据属于标准试验环境的测算,仅供参考,实际用量根据现场实际情况而定。)

#### 注意事项 PRECAUTIONS

• 密闭空间施工时,需要保持通风或做好必要防护措施。

## 技术指标 TECHNICAL INDICATORS

执行标准: JC/T 984-2011《聚合物水泥防水砂浆》

<b>ċ</b> -D	项目		指标		
序号			Ⅰ型		
1	凝结时间 ³/h	初凝/min≥		45	
		终凝/h≤		24	
2	抗渗压力 ʰ/MPa	涂层试件≥	7d	0.4	
		砂浆试件≥	7d	0.8	
			28d	1.5	
3	抗压强度/MPa≥			18.0	
4	抗折强度/MPa≥			6.0	
5	柔韧性(横向变形能力)/mm≥			1.0	
6	粘结强度/MPa≥	7	ď	0.8	
		28d		1.0	
7	耐碱性			无开裂、剥落	
8	耐热性			无开裂、剥落	
9	抗冻性			无开裂、剥落	
10	收缩率/%≤			0.3	
11	吸水率/%≤			6.0	
注,《嫁廷中尚司相提中自奉西及秦共亦化进行闽南					

注: "凝结时间可根据用户需要及季节变化进行调整。

<sup>b</sup>当产品使用的厚度不大于 5mm 时测定涂层试件抗渗压力;

当产品使用的厚度大于5mm时测定砂浆试件抗渗压力;

亦可根据产品用途,选择测定涂层或砂浆试件的抗渗压力。

# 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

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



邮编: 528300

版本: 20250515 版

科顺股份