

# CKS 科顺

A 股上市 · 300737

# KS-W200

## 混凝土界面强效处理剂

KS-W200 PRIMER FOR CONCRETE



施工快速便捷



增强基面粘结



改善基面强度



降低基面吸水



### 产品简介 PRODUCT INTRODUCTION

产品由优质水泥、骨料以及多种高分子的添加剂组成，作为一种新型结合层材料能够显著增强基层与后续施工材料之间的粘结力，有效避免下道材料的开裂、空鼓、起壳、脱落等问题。

### 产品特点 PRODUCT FEATURES

- 粘接强度高，与多种材料具有良好的相容性。
- 不易开裂、空鼓。
- 辊涂施工，施工高效。

### 产品规格 PRODUCT SPECIFICATIONS

规格	25kg/袋
颜色	灰色

### 适用范围 THE SCOPE OF APPLICATION

- 适用于建筑室内或室外剪力墙、混凝土墙体的界面处理，特别是光滑剪力墙、铝模浇筑的混凝土结构表面的界面增糙处理。

### 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。运输途中应防冻，防止雨淋、曝晒、包装损坏；
- 产品应在干燥、通风、阴凉的场所贮存，贮存温度为 5℃~35℃；
- 在正常贮存、运输条件下，产品贮存期自生产日起为 6 个月。

### 参考用量 REFER TO DOSAGE

本品每公斤可施工面积约 2.0m<sup>2</sup>~2.5m<sup>2</sup>（单遍）

（注：该数据属于标准试验环境的测算，仅供参考，实际用量视基面的实际情况以及所求的防水层厚度而定。）

- 基层清理→配制材料（粉料：水=25：12.5）→辊涂材料→界面剂干燥后进行下道工序

## 技术指标 TECHNICAL INDICATORS

执行标准：JC/T 907-2018《混凝土界面处理剂》I型

序号	项目		性能指标	
1	拉伸粘结强度/MPa	未处理	≥0.6	
		处理后	浸水	≥0.5
			耐热	
			冻融循环	
			耐碱	
2	横向变形 <sup>a</sup> /mm		≥2.5	

<sup>a</sup>横向变形为可选项目，根据工程需要由供需双方确定

