



## 路面快速修补料

### 产品用途

专门针对水泥混凝土路面的麻面、空鼓、起砂、起皮、脱壳、裂缝、露筋等病害进行及时修补或抢修，有超强的抗压和粘结强度，可实现超薄修补（ $H_{mix} \geq 3mm$ ）。在高速和高压的行车状态下，不会出现破碎和脱落现象。

 <b>河北长大交通科技有限公司</b> 城市道路废旧资源循环利用工程技术研究中心 地址：河北省保定市莲池区未来石3-1615 电话：0312-5012652/18631208930 网址：www.changdatraffic.com 本公司全面通过ISO9001质量管理体系认证	<b>公司主营产品：</b> <input type="checkbox"/> 高强无收缩灌浆料 <input type="checkbox"/> 通用 <input type="checkbox"/> 豆石 <input type="checkbox"/> 超细 <input type="checkbox"/> 路面快速修补料 <input type="checkbox"/> 预应力孔道压浆料 <input type="checkbox"/> 预应力孔道压浆剂 <input type="checkbox"/> 高性能增透固化剂 生产批号：      净重：25±0.5kg 生产日期：      保质期： 个月
--	---

### 性能特点

- 施工速度快，降低成本，缩短工期，使用方便。
- 低温施工，可在-10℃气温环境下进行施工。

### 性能指标

执行标准 GB/T 50448-2015 《水泥基灌浆材料应用技术规范》

检测项目		检测结果	技术指标 (Ⅲ类)	本项结论
截锥流动度 (mm)	初始值	302	$\geq 290$	合格
	3h	0.14	0.1-3.5	合格
竖向膨胀率 (%)	24h与3h的膨胀值之差	0.09	0.02-0.50	合格
	2h	25.3	$\geq 20$	合格
抗压强度 (MPa)	1d	44.5	$\geq 40$	合格
	28d	70.2	$\geq 60$	合格