

# 鞍山水泥基础安装二次灌浆料厂家

产品名称	鞍山水泥基础安装二次灌浆料厂家
公司名称	大连北方格润特建材有限公司
价格	850.00/吨
规格参数	
公司地址	大连市甘井子区中华西路28号中南大厦B座816室
联系电话	0159-98578550 15998578550

## 产品详情

依据大量的试验成果，阐明CGM高强无收缩灌浆料是一种具有早强、高强、高流态、微膨胀和耐久性好等多种优点的\*\*\*复合材料。它是将流态混凝土、早强高强混凝土、膨胀混凝土和外加剂等多种混凝土技术综合运用。为了提高冶金、石化和电力等系统的轧钢、连铸、压缩机、大功率泵和发电机等大型与特大型设备的安装精度，加快安装速度和延长设备使用寿命，需要采用流动度大、强度高和具膨胀特性的灌浆材料。这类材料不仅可用于大中型设备的地脚螺栓的锚固、垫板座浆的二次灌浆，也可用于梁柱接头，工程抢修等具有早强、高强、无收缩和高流态要求的建筑施工。高强无收缩灌浆料优点 灌浆料是一种水泥基自流型微膨胀干粉砂浆，具有早强、高强、自流动和微膨胀等特性，适用于设备基础的二次灌浆、混凝土结构的加固改造、钢筋和地脚螺栓的锚固等工程。灌浆料特点

早强,高强,大流动度(自流),无收缩,抗油渗参数183--011-278--05 1.

早强、高强：一天强度高可达60MPa以上，设备安装完毕一天后即可运行生产。 2.

自流态：现场只需加水搅拌后，直接灌入设备基础，不需震捣便可填充设备基础的全部空隙。 3.

微膨胀：以\*\*\*设备与基础之间紧密接触。 4. 无锈蚀作用：对钢筋、钢板等无锈蚀危害。 5.

抗油渗：在机油中浸泡30天后其强度比浸油前提高10%以上。 6.

耐久性：30次疲劳实验，50次冻融循环实验强度无明显变化。 7. 耐候性好-40 ~ 600 长期安全使用。

8、抗开裂能力：现场使用中因加水量不确定、环境温度不确定以及养护条件限制等因素裂纹现象。

灌浆料用途 灌浆料主要用于：地脚螺栓锚固、飞机跑道的抢修、核电设备的固定、路桥工程的加固、机器底座、钢结构与地基怀口、设备基础的二次灌浆、栽埋钢筋、混凝土结构加固和改造、旧混凝土结构的裂缝治理，机电设备安装，轨道及钢结构安装，静力压桩工程封桩，建筑加固，梁柱截面加大、墙体结构的加厚及漏渗水的修复，各种基础工程的塌陷灌浆以及各种抢修工程等。灌浆料应用范围

1.需\*\*\*安装的设备设备基础的一次灌浆和二次灌浆。 钢筋栽埋及建筑、岩土工程的锚杆锚固。

2.建筑加固改造工程，梁柱接头、变形缝、施工缝浇筑。

3.道路、桥梁、隧道、机场等工程抢修施工使用。 4.铁路轨枕的锚固施工。

5.柱湿包钢加固用于灌注角钢和柱间隙缝。 产品选择

1、灌浆层厚度 150mm时，\*\*\*HGM-1或HGM-2。 2、灌浆层厚度30mm