

高强无收缩灌浆料的特点 1. 早强、高强 :1-3 天抗压强度可达 30-50Mpa 以上。
2. 自流性高：可填充全部空隙，满足设备二次灌浆的要求。3. 微膨胀性：保证设备与基础之间紧密接触，二次灌浆后无收缩。粘结强度高，与钢筋握裹力不低于 6Mpa。4. 可冬季施工：允许在-10℃气温下进行室外施工。5. 耐久性强：本品属无机胶结材料，使用寿命大于基础混凝土的使用寿命。经上百万次疲劳试

高强无收缩灌浆料 1. 适用于机器底座、地脚螺栓等设备基础灌浆。2. 建筑物的梁、板、柱、基础、地坪和道路的补强、抢修、加固。3. 可进行地脚螺栓和钢筋的锚固及结构补强。4. 地铁、隧道、地下等工程逆打法施工缝的嵌固。5. 以及钢结构（钢轨、钢架、钢柱等）与基础固定连接的二次灌浆。验，50 次冻融循环实验强度无明显变化。在机油中浸泡 30 天后强度明显提高。

