

聚氨酯灌浆材料

产品名称	聚氨酯灌浆材料
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

聚氨酯灌浆材料，英文Polyurethane Grouting Material，是以多异氰酸酯与多羟基化合物聚合反应制备的预聚体为主剂。

通过灌浆注入基础或结构，与水反应生成不溶于水的具有一定弹性或强度固结体的浆液材料。

一、什么是MSDS/SDS -

MSDS(Material Safety DataSheet)即化学品安全说明书，亦可译为化学品安全技术说明书或化学品安全数据说明书。是化学品生产商和进口商用来阐明化学品的理化特性(如PH值，闪点，易燃度，反应活性等)以及对使用者的健康可能产生的危害的一份文件。

在欧洲国家，材料安全技术/数据说明书MSDS也被称为安全技术/数据说明书SDS(Safety Datasheet)。化组组织(ISO)采用SDS术语，然而美国、加拿大，澳洲以及亚洲许多国家则采用MSDS术语。中国为同e—14&m dashE)接轨也制定了相关的标准GB/T化学品安全技术说明书内容和项目顺序》，规定MSDS要有十六部分的内容。

MSDS是化学品生产或销售企业按法律要求向客户提供的有关化学品特征的一份综合性法律文件。它提供化学品的理化参数、燃爆性能、对健康的危害、安全使用贮存、泄漏处置、急救措施以及有关的法律法规等十六项内容。

二、MSDS/SDS有什么用途 -

- 1、海关商检（成份是否违禁物品）
- 2、货代报关（了解产品运输要求）
- 3、客户要求（不同区域法规不同）
- 4、企业安全管理（了解产品危险特性）
- 5、危险登记（实施严格的安全监督管理）

三、MSDS/SDS各国版本有哪些 -

(一)国际：联合国GHS制度第六修订版本、ISO国际通用版本

(二)中国：中国GB版本

(三)美国：OSHA版本、ANSI版本

(四)欧盟：欧盟CLP版本、EEC版本

(五)加拿大：加拿大HPR版本、WHMIS)版本

(六)日本：依据日本JIS Z

(七)新西兰：依据新西兰HSNO版本