

产品说明书

天津市塘沽海洋高新技术开发区燕山道 2 号 电话: 022-25210378 传真: 022-25210377
www.alliedchina.com E-Mail: amtsales@alliedmin.com



联合矿产
(天津)有限公司

MINRO-AL PLASTIC A76 和 PLASTER A78

一般介绍

MINRO-AL PLASTIC A76 和 MINRO-AL PLASTER A78 是用磷酸作结合剂, 氧化铝基的耐火材料。推荐 MINRO-AL PLASTIC A76 作为炉领封口、炉嘴筑炉料和修补料。

MINRO-AL PLASTIC A76 和 MINRO-AL PLASTER A78 具有相同的化学组成和粒度。由于 MINRO-AL PLASTER A78 施工性能好, 推荐用于薄层修补, MINRO-AL PLASTIC A76 用在有较厚截面的浇包和其它类型的熔炼和转运设备上。这些产品具有下列优点和特性:

- >适用于黑色和有色
- >抗热冲击
- >抗磨性和抗侵蚀性

技术数据

化学成分:

氧化铝-----67.3%	材料密度-----2.69g/cm ³
氧化硅-----25.7%	粒 度-----不大于 3 毫米
氧化磷-----2.8%	使用温度上限-----1650℃
	施工方法-----气捣或手捣
	操作工艺-----G-56

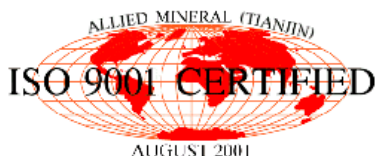
标准包装和储存方法

MINRO-AL PLASTIC A76 用 25 公斤带塑料内衬的纸箱包装。每 48 箱装一个 106cm×106cm 的货盘, 用强力塑料布包裹。MINRO-AL PLASTER A78 用 25 公斤塑料桶包装。每 40 桶装一个 106cm×106cm 的货盘, 用强力塑料布包裹。储藏在凉爽、干燥处防止硬化。为了保证塑性, 建议储藏期不超过 6 个月。

联矿专门为金属加工行业提供全套的不定型耐火材料, 欲了解细节或适合贵厂使用的产品, 请与联矿销售服务代表联系。

警告: 本品含有氧化铝、磷酸、硅酸铝和二氧化硅。国际癌症研究会已把二氧化硅和一些硅酸盐列为致癌物。其他资料和使用指导参见材料安全数据档案, 避免吸入粉尘, 在施工、搬运和处理材料时戴上 NIOSH 推荐的防毒面具防止吸入粉尘, 避免和皮肤及眼睛接触, 戴上防护眼镜和手套。不正确的烘干和烧结工艺会引起蒸汽喷出而引起人身伤害。如果眼睛弄上, 应立即反复用水冲洗并去看医生。为了安全和最合理的使用, 必须遵守正确的方法施工。

©05/05/2005 联合矿产(天津)有限公司
Allied Mineral Products (Tianjin) Co., Ltd



本文基于最佳实验室和文献数据, 并不是一个保证书。本文不侵犯任何专利, 仅供参考和检验用 不用于作产品规格说明用。联矿对本产品可提供有限保证, 细节可供。