

# 踏粮镂空走道板公司

产品名称	踏粮镂空走道板公司
公司名称	廊坊兴科化工材料有限公司
价格	.60/米
规格参数	运输方式:路运 品牌:兴科 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县北魏乡正村
联系电话	0316-8062737 13230665886

## 产品详情

### 踏粮镂空走道板公司 · 低温储粮技术

是一项公认的绿色储粮技术。主要有自然低温储粮、冬季自然冷源机械通风储粮和压缩式谷物冷却机机械制冷储粮三种。本文通过十七个问题讲解了低温储粮相关知识。什么是低温储粮？低温储粮是现代储藏技术中很有发展前途的一种储粮方法，它利用低温季节的自然冷源或谷物冷却机等对仓房内的粮堆进行冷却，使粮温处于一个较低的状态，这样可以保持和改善储粮品质，达到粮储的目的。；温度检查：露天储粮温度的检查必须做到定期、定时检查。定期检查：检查期限按粮至少三天内检查1次，非粮至少1d检查1次的原则。定时检查：每个仓的粮温每次要固定在同一时间检查，时间一般选在每天上午8:00~10:00进行。分层设点，要注意采取固定点与机动点相结合。机动测点应在固定点的基础上，根据不同的季节，不同的粮质和苫盖材料的情况，结合实践经验选择易于发生问题的部位增设。对临时机动点可通过在苫盖材料上开口，用电测温杆插入粮堆进行检测。；

踏粮镂空走道板公司同时提醒各PE-Xa管的用户，现在有各别小厂家为了降低成本及提高管材的外观质量，不使用上述两种抗氧剂，这种管材的长期性能没有任何保证，辨别的方法是：加了抗氧剂的管材外观稍显发黄，透明度会降低，未添加抗氧剂的管材颜色青白，透明度较高，所以说选择PE-Xa管材时不要过分的看中管材的外观青白、透明，这种管材很有可能是未添加抗氧剂的产品。原料的混合工艺的控制由于PE-Xa管材生产使用的是专用的柱塞式挤出机，这种生产工艺对原料没有混炼功能，而辅料中的交联剂及抗氧剂在HDPE中分散的是否均匀直接影响到管材的性能，这一点是靠混料工艺来控制的，为了确保管材的质量稳定，在混料过程中应做到如下几点：混料时间：12—15分钟混料机转速：25—35rpm，如果条件允许，建议使用双速混合机，在高速混合时加入辅料，混合3—5分钟后改为低速混合。原料的粒度与粒度组成。原料的粒度和粒度组成，对于其成球性影响很大。粒度小，比表面积大，成球性好。原料具有合适的粒度组成，可使颗粒排列紧密，毛细管平均直径缩小，颗粒之间的结合力增大。各种原料都有其适宜的造球粒度，造球用的磁铁矿，其粒度上限不应大于.2mm,而-2网目的粒级应占8%以上。国外有些球团矿厂，为了使原料的粒度达到要求，对铁精矿再度磨细。原料中微细粒级(-.1mm)的含量，对其成球性有重要影响，它填充在较大颗粒之间的空隙中，使颗粒之间的毛细管直径缩小。

[粮面走道板厂](#)