

# 防水保温被 京鹏润和公司 防水保温被公司

产品名称	防水保温被 京鹏润和公司 防水保温被公司
公司名称	北京京鹏润和农业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦7层703号
联系电话	13811227168

## 产品详情

与传统技术相比，温室大棚保温被具有以下优点

- 1、保温性能好。从检测数据可知，可其他保温材料相比，用多功能保温被可使温室温度提高2-6℃，从而使植物早熟10-15天。
- 2、防水效果好。通过复合铝箔，密封性好，保证了保温被的保温稳定性，避免了因保温层进水导致保温材料快速腐烂变质和冬季结冰保温层折断，同时便于冬季除雪。
- 3、保证透光性。使用新型保温被后，不会造成棚膜污染。防水层用料与棚膜相同，不会引起棚膜化学反应，防水保温被价格，并有很好吸取尘作用。完全避免了因棚膜透光率下降而造成的损失。
- 4、抗老化能力强。防水保护层在生产过程中加入了紫外线屏蔽剂，防水保温被，抗老化剂，产品在低温-50℃不脆、不裂、不硬化，在夏季太阳光曝晒下不老化，使用寿命长。
- 5、质轻，防水保温被公司，卷放轻便，防水保温被供应商，便于机械化操作。提高光照1-2小时，缩短农作生长周期，节省了人力及开支。
- 6、绿色环保，无污染。当种植菌类作物时，保温被不会引起菌类作物被染上，产品可回收再用。

## 保温被的材料性能

生产上应用较广泛的保温被主要是草苫，一则它就地取材，利用了农村的剩余农产品下脚料；二则价格便宜，保温性能好，所以，在日光温室保温被中草苫成了无可替代的前屋面保温材料。但随着日光温室的大面积发展，草苫的供应越来越紧张，而且草苫本身也确实存在着自身难以克服的缺点：自重大、收放时间长、作业劳动强度大、难以实现机械化作业；防水性能差，遇水后材料导热系数激增，几乎失去了其保温效果，且自身重量成倍增加，给温室骨架造成很大压力；在多风地区或遇风条件下，由于本身的孔隙较多，如不与其他密封材料配合使用，其单独使用的保温性能有限。所以，探索使用新的覆盖材料的研究和试验一直没有中断。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多保温被的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

### 保温被选择有哪些需要注意的？

以下内容由京鹏润和为您提供，今天我们来分享保温被的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

选择保温被要考虑到地区因素，河南、江苏冬季相对温度高，棉被做薄一些就可，西北，东北则增加棉被厚度。其次考虑植物习性，耐寒与喜温植物选择不同，如西红柿棚较黄瓜棚棉被可以薄。还要考虑棚体结构，如砖墙、土墙、是否有加温设施。

防水保温被-京鹏润和公司-防水保温被公司由北京京鹏润和农业科技有限公司提供。北京京鹏润和农业科技有限公司（[www.jprh.com.cn](http://www.jprh.com.cn)）为客户提供“连栋温室,日光温室,拱棚,保温波”等业务，公司拥有“京鹏”等品牌，专注于农用品等行业。欢迎来电垂询，联系人：曲艳芹。