

# 华美橡塑板 B1级保温板 0级橡塑保温材料

产品名称	华美橡塑板 B1级保温板 0级橡塑保温材料
公司名称	大城县前李各庄京荣保温材料厂
价格	7.50/平米
规格参数	品牌:华美 型号:15mm 产地:河北
公司地址	大城县前李各庄村
联系电话	13931613891

## 产品详情

华美橡塑绝热保温材料是以丁腈橡胶、路氯乙烯（NBR/PVC）为主要基材，辅以抗老化、阻燃剂、稳定剂、硫化促进剂、发泡剂等多种材料，经特殊先进工艺加工而成的柔性闭孔结构的绝热制品。本产品内部均匀稳定的闭泡结构，质地柔软耐曲绕，外形美观

标准产品有管材和板材两大类，产品颜色为黑色（可根据用户需要定做其他颜色产品）。本品还具有隔音、热传导系数低等优良性能，

华美橡塑板广泛用于建筑及工业设备的冷暖保温。

橡塑绝热保温材料采用国际先进配方和工艺技术，精选优质原料硫化发泡而成，适中的表观密度和均匀稳定的闭泡结构铸就了该产品具备如下性能优势：1.导热系数低，保温、绝热效果好。2.产品安装简易，施工便捷。3.具备优良的湿阻因子。4.产烟毒性低，安全环保。5.防火性能好。

防火性能好 奥美斯其燃烧性能达到GB8624—1997的难燃B1级，GB8624—2006的C级标准，材料本身含有大量阻燃原料，具有良好的防火性能，氧指数 32%。具备优良的湿阻因子 湿阻因子是衡量绝热材料保温隔热性能的一个重要指标，说明材料的抗水汽渗透能力  $\mu$  值越高，水汽越难深入材料内部，导热系数K升高越慢，材料使用寿命越长。奥美斯适中的表观密度和结构均匀的泡孔使抗水汽渗透性能湿阻因子  $\mu$  值持久稳定。适中的表观密度和结构均匀稳定的泡孔使材料富有弹性，在应用范围-40 —110摄氏度环境中易安装，接缝不易反弹、裂口。烟毒性低 奥美斯符合标准环保配方，发泡过程主要分解物为氮气。在其燃烧时不会产生对人体有害的气体，达到国家标准安全三级（ZA3）要求，更符合国家防火标准GB8624—2006。导热系数低，保温绝热效果好华美通过独特配方和工艺均匀发泡而成，促使导热系数随材料密度降低而降低，橡塑发泡保温材料实现隔热能力，主要依靠其内部大量闭泡气体。适中的表观密度和结构均匀稳定的泡孔使导热系数在0 时，完全达到或优于0.034。安装简易，施工便捷