

瀚江玻璃棉无甲醛玻璃棉隔音声学环保材料

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 瀚江玻璃棉无甲醛玻璃棉隔音声学环保材料 |
| 公司名称 | 广州衡江建材有限公司 |
| 价格 | 15.00/平方 |
| 规格参数 | 品牌:瀚江 型号:瀚江 12k:75mm |
| 公司地址 | 广东省广州市天河区中山大道中1216号盈丰大厦 613 |
| 联系电话 | 13642670055 |

产品详情

1、安全环保性能 不含甲醛，无致癌物质，长期使用确保人体安全，提升工程整体品质。
2、高憎水性能 不同于传统玻璃棉制品，坤耐无甲醛高憎水玻璃棉憎水率高达99%以上，无贴面的光棉表面如遇水珠可出现如荷叶般的效果；
3、保温隔热性能 据检测结果，玻璃纤维直径每减小1微米，则导热系数数值可以降低9.2%，无甲醛高憎水玻璃棉玻璃纤维直径通常为5~6微米，大大优于国家标准规定 8微米的要求，从而使导热系数更低，保温性能更优；
4、结构抗振性能 玻璃棉由于纤维细而长，使得整体结构强度高，抗拉、抗振性能优越，无论安装或长期使用都不易出现下垂、散落或坍塌的现象；
5、施工安装性能 由于纤维细并且不含渣球，避免对施工者划伤或产生瘙痒刺激。同时材质轻柔、易于裁剪，任意裁剪面均整齐一致，可以大大提高安装效率，节省人工费用和缩短安装工期。
6、声学性能 由于纤维直径为5~6微米且成型为大量微孔隙的轻质材料，无甲醛高憎水玻璃棉具有很好的吸声降噪的功能；
7、重量轻 无甲醛高憎水玻璃棉单位重量控制在3.5kg/m²以下，大大降低单元幕墙板的自重，对单元结构幕墙的工厂化制作、搬运、吊装、悬挂等过程的效率及安全性更为有利；
8、化学性能 作为无机材料，无甲醛高憎水玻璃棉不会腐烂、发霉，也不会引起铁、铜或铝的锈蚀，并且长期使用不收缩、翘曲或者塌陷，确保工程应用的长期表现。用途：

1、可用于建筑物屋顶、墙体的吸音、隔音、保温、隔热保冷材料
2、娱乐场所、视听室、音响室、影院、电视台电台、实验室 无甲醛环保玻璃棉 广西红色玻璃棉在工业建筑上运用的比较多，也是比较好用，但是一般这种材料都含有有害化学剂，因此很多人都比较担心对身体的伤害，现在世纪良基(北京)科技发展有限公司生产了无甲醛环保玻璃棉给人们解除了这种心理，同时这种材料还有很多比过去玻璃棉优秀的地方。 是无甲醛环保玻璃棉 无甲醛环保玻璃棉就是在传统的离心玻璃棉基础上，对玻璃棉原料配方和成型工艺作部分调整，使原棉适合与新型粘结剂结合、固化、成型。 由于传统玻璃棉制品采用酚醛树脂作为主要粘结剂，不可避免地会在玻璃棉中有游离甲醛、苯酚、尿素等有害物质存在，虽然其甲醛含量符合目前的国内标准，但生产完全无甲醛的玻璃棉产品一直是国内外各大玻璃棉生产商努力的方向。 无甲醛环保玻璃棉采用的粘结剂与传统玻璃棉完全不同，是一种丙烯酸类粘结剂。它彻底摒弃了苯酚、甲醛、尿素等有毒、有害物质，因而是对传统玻璃棉进行的一次革命。由于我们不仅解决了粘结剂问题，同时解决了生产过程中的固化问题及生产成本控制问题，良基目前已经成功生产出高密度的无甲醛玻璃棉(最大密度可以做到100kg/m³)，成为

世界为数不多的同时可以生产低密度和高密度无甲醛环保玻璃棉产品的制造商。因此这正是诸多国际公司纷纷寻求与良基进行技术和生产及承销甚至包销合作的真正动因。 甲醛的危害 经过多年的研究和评估，并采用新的研究方法，国际癌症研究协会于2004年6月15日正式宣布甲醛是致癌物质。 甲醛对人体健康的影响主要表现在嗅觉异常、刺激、过敏、肺功能异常、肝功能异常和免疫功能异常等方面。 长期接触低剂量甲醛可引起慢性呼吸道疾病。 儿童和孕妇对甲醛尤为敏感，危害也就更大。