

玻璃隔热涂料 纳米玻璃隔热涂料 耐博仕

产品名称	玻璃隔热涂料 纳米玻璃隔热涂料 耐博仕
公司名称	广东火仑建材科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区永平街集贤路集安街3号凯云商务中心306室
联系电话	13602464047 13602464047

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东火仑建材科技发展有限公司

反射隔热涂料可单独使用，也可与其他多孔保温材料配合使用，如作为外墙外保温的配套材料，尤其是用于夏热冬冷和夏热冬暖地区，构成高反射和低传热结构，达到既隔热又保温的效果，隔热保温涂料是通过低导热系数和高热阻来实现隔热保温的一种涂料。反射隔热保温涂料目前主要用于铸造模具、油罐和管道等的隔热，目前还不能用于外墙外保温，将来通过改性，纳米玻璃隔热涂料，预期可用于外墙外保温系统。隔热涂料和外墙外保温的组合，能很好满足夏热冬冷和夏热冬暖地区外墙保温和隔热要求。能否采用较低成本材料提高隔热性能，采用反射隔热涂料就是一个很好的选择，其导热系数低而反射率高。

耐博仕隔热涂料是建筑涂料中具有节能功效的建筑涂料，按照其隔热机理为：

(1)阻隔性隔热涂料对热传递进行阻抗而实现隔热。在制备涂料时主要选择低热导率物质及在涂料成膜后引入热导率低的空气。常用的阻热填料有空心玻璃珠、空心陶瓷粉、空心纤维、海泡石、蛭石、珍珠岩等。

反射隔热保温涂料抑制太阳辐射热、红外辐射热和屏蔽热量传导，玻璃隔热涂料，其热工性能优于其他

绝热材料。

反射隔热保温涂料具有防潮、防水汽的功能，可阻碍水汽冷凝，可防止被绝热体表面的氧化(如钢管、锅炉等)，建筑玻璃隔热涂料，同样重要的是，在接触到潮湿环境时其隔热性能不会下降。

广东火仑建材科技发展有限公司是一家生产及经营建筑用化学材料产品的大型企业。产品覆盖建筑、装饰材料以及防水材料等领域，专业从事建筑防水材料、防水腻子、瓷砖胶、玻璃胶的生产和销售。并研发出内外墙防水系列产品以及提供防水工程的技术服务，依托总公司的高新技术研发出具有世界专业水平的各大防水系列产品，其性能指标均达到或超过国家检测标准。是国家高新技术企业、是防水行业中值得信赖的企业。

聚氨酯保温钢管优势特点:

比其他曩昔常用的管道保温材料低得多，保温效果进步4~9倍。再有其吸水率很低，约为0.2kg/m²。吸水率低的原因是因为聚氨酯泡沫的闭孔率高达92百分之左右。低导热系数和低吸水率，加上保温层和外面防水性能好的高密度聚乙烯或玻璃钢维护壳。改变了传统地沟敷设供热管道"穿湿棉袄"的情况，大大减少了供热管道的整体热损耗，热网热丢失为2百分之，远远小于世界10百分之的规范要求。防腐蚀、绝缘性能好，运用寿命长，因为聚氨酯硬质泡沫保温层严密地粘结在钢管外皮，隔绝了空气和水的进入，能起到杰出的防腐效果。

玻璃隔热涂料-纳米玻璃隔热涂料-耐博仕(诚信商家)由广东火仑建材科技发展有限公司提供。广东火仑建材科技发展有限公司(www.gznbs.cn)有实力，信誉好，在广东广州的室内涂料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进火仑建材和您携手步入辉煌，共创美好未来!