

凯门富乐斯广东办事处

产品名称	凯门富乐斯广东办事处
公司名称	广州东园进出口贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	力索兰特:凯门富乐斯 GB8624-2012:B1 中国SZ:苏州
公司地址	广州市番禺区钟村街钟韵路易事达商务大厦3A30-1室
联系电话	020-31125269 18665651772

产品详情

FLEX) 的防火性能达到GB8624-2006的B级和BS476 CL1级，彻底杜绝融滴现象，限度地降低了在火灾中的影响，被认定了NFTC质量跟踪产品。湿阻因子高 凯门富乐斯(K-FLEX)具有高湿因子(μ 7500)，从而保证材料具有优异的抗水汽渗透性能，在使用过程中具有稳定的导热系数，延长了材料使用寿命，降低系统的长期运行费用。独立闭泡结构 凯门富乐斯(K-FLEX)具有完美的独立闭泡结构，闭泡内气体的导热系数极低而泡体相互独立，互不连通，使得其低导热系数和高湿阻因子建立在一个坚实可靠的微观基础上。凯门富乐斯(K-FLEX)材质柔软，便于施工。现更推出具有自粘切口的自粘管材和自粘板材，免去了管材的切口和涂胶工序，大幅提高了施工效率，节省人工60%以上。

凯门富乐斯产品：

导热系数低 凯门富乐斯(K-FLEX)的导热系数在0 时仅为0.035w/(m·k)，从而保证了良好的保温性能，减少了再使用过程的能量损失，降低系统的运行费用。

防火性能好 凯门富乐斯(K-FLEX)的防火性能达到GB8624-2006的B级和BS476 CL1级，彻底杜绝融滴现象，限度地降低了在火灾中的影响，被认定了NFTC质量跟踪产品。

湿阻因子高 凯门富乐斯(K-FLEX)具有高湿因子(μ 7500)，从而保证材料具有优异的抗水汽渗透性能，在使用过程中具有稳定的导热系数，延长了材料使用寿命，降低系统的长期运行费用。独立闭泡结构 凯门富乐斯(K-FLEX)具有完美的独立闭泡结构，闭泡内气体的导热系数极低而泡体相互独立，互不连通，使得其低导热系数和高湿阻因子建立在一个坚实可靠的微观基础上。凯门富乐斯(K-FLEX)材质柔软，便于施工。现更推出具有自粘切口的自粘管材和自粘板材，免去了管材的切口和涂胶工序，大幅提高了施工效率，节省人工60%以上。

导热系数低 凯门富乐斯(K-FLEX)的导热系数在0 时仅为0.035w/(m·k)，从而保证了良好的保温性能，减少了再使用过程的能量损失，降低系统的运行费用。防火性能好 凯门富乐斯(K-