

# 铭域防火喷涂纤维棉 硅酸铝纤维棉比重

产品名称	铭域防火喷涂纤维棉 硅酸铝纤维棉比重
公司名称	河北铭域矿产品有限公司
价格	800.00/吨
规格参数	品牌:铭域 产地:石家庄 耐火温度:1950
公司地址	新华区中华北大街128号通泰大厦
联系电话	031160364455 17332962888

## 产品详情

铭域防火喷涂纤维棉 硅酸铝纤维棉比重

铭域防火喷涂纤维棉有什么特性？

纤维喷涂棉与市场上具有防火、保温、吸声降噪等功能传统材料相比，具有独特的技术、功能优势。

铭域防火喷涂纤维棉的特性：

1. 防火喷涂纤维棉具有防火、保温、吸声降噪的三大特性，可同时解决多重问题、减少重复施工。
2. 防火喷涂纤维棉适合任何建筑形状表面，尤其适合复杂结构和异型结构表面，保持建筑原有构造。

3. 防火喷涂纤维棉无接缝，具有较好密闭性、可提高综合节能效果。
4. 防火喷涂纤维棉适合钢材、混凝土、木材、铝塑板等基材表面。
5. 防火喷涂纤维棉采用喷涂设备，施工便捷、效率高，节省人工及时间。
6. 防火喷涂纤维棉表面可进行不同的装饰处理，增加其美观性和装饰效果。

硅酸铝棉（硅酸铝纤维棉）：

硅酸铝棉又叫陶瓷纤维棉是一种新型轻质耐火材料，该材料具有容重轻、耐高温、热稳定性好，热传导率低、热容小、抗机械振动好、受热膨胀小、隔热性能好等优点，可用于设备夹层的填充，经特殊加工，可制成硅酸铝板、硅酸铝纤维毡、硅酸铝纤维绳、硅酸铝纤维毯等产品。

新型密封材料具有耐高温导热系数低，容重轻，使用寿命长，抗拉强度大，弹性好，无毒等特点，是取代石棉的新型材料，广泛用于冶金、电力、机械、化工的热能设备上的保温。

硅酸铝棉（硅酸铝纤维棉）加工制成的产品具备以下特点：

- 1、耐高温，使用温度可达1300。（若作业温度过高，可以单独定做产品）

- 2、导热率低，隔热性能好，在同等条件下使用，硅酸铝制品比其它保温材料导热率低30%以上。
- 3、重量轻稳定性好，具有柔、轻富有弹性等特点。
- 4、具有良好的化学稳定性。
- 5、吸声隔音性能好，有良好的消音隔音效果。
- 6、电气绝缘性好，有很高的介电常数；可做高频绝缘材料。

铭域硅酸铝纤维棉是一种具有热稳定性，无腐蚀性的保温、隔热、吸声材料。

铭域防火喷涂纤维棉 硅酸铝纤维棉比重