

# 导热胶泥价格

产品名称	导热胶泥价格
公司名称	宜兴市德胜炉业科技有限公司
价格	275.00/桶
规格参数	德胜:导热系数大于15W/m. HXD:氯离子含量小于24ppm 江苏宜兴市:耐温度750度
公司地址	宜兴市万石镇工业集中区南区
联系电话	0510-87803525 15261696238

## 产品详情

HXD传热水泥广泛应用于电力,化工,冶金,制药等行业中的管道设备及储罐

。在生产中或停车期间的加热保

温。尤其对粘度大的\*\*\*,燃料油,润滑油,沥青

及冰点高的\*\*\*和各种饱和气体,由于降温发生凝固或产生凝液,增加粘稠度起到传热稳定,和受热均匀性,防止结晶,防凝固以及质量稳定性具有良好的保障作用。传热效率成倍提高,并且节能降耗效果特出,而且减低了\*\*\*成本,大量节约能源,在国内外很多大型企业得到广泛应用产品简述 HXD-

D,C1,C2,S1,S2系列传热水泥详细说明: 产品简述 HXD系列传热水泥(导热胶泥)是有宜兴市德胜炉业科技有限公司自主研发的传热产品。其主要功能是将伴热管与物料管或设备的线接触改变为面接触。伴热管与物料管或设备传热方式也随之由热辐射改为热传导加热辐射,较大地提高了传热效果。

传热水泥的绪论 HXD传热水泥广泛应用于电力,化工,冶金,制药等行业中的管道设备及储罐。在生产中或停车期间的加热保温。尤其对粘度大的\*\*\*,燃料油,润滑油,沥青及冰点高的\*\*\*和各种饱和气体,由于降温发生凝固或产生凝液,增加粘稠度起到传热稳定,和受热均匀性,防止结晶,防凝固以及质量稳定性具有良好的保障作用。传热效率成倍提高,并且节能降耗效果特出,而且减低了\*\*\*成本,大量节约能源,在国内外很多大型企业得到广泛应用。 传热水泥的特性 1具有高传热\*\*\*,大幅度提高传热效率,节约热能消耗达35%。

2耐高温,耐酸碱抗腐蚀,高温不脱落,久而不粉化。

3\*\*\*,无\*\*\*性,对\*\*\*无害,对金属和非金属无腐蚀作用,对金属具有纯化防腐作用。

4对金属和非金属具有较强的附着力,粘结强度高。易成型,便于施工。 型号说明 HXD-D通用型传热水泥适用于复杂工艺环境下的伴热系统和短距离的伴热管道。具有较高的导热系数,有较强的粘结强度可抗拉性,不脱落,耐环境及高(低)温老化。 HXD-C1碳钢设备专项使用型传热水泥适用于碳钢伴热设备。具有很高的粘结强度和抗拉性,在导热系数大于13的情况下,可直接牢固的附着在设备表面,无需采用外部支撑措施。 HXD-C2碳钢管道专项使用传热水泥适用于长距离碳钢伴热管道。导热系数高达15。 HXD-S1不锈钢设备专项使用传热水泥适用于不锈钢等特殊材料的伴热设备。具有很高的粘结强度和抗拉性。可直接牢固附着设备表面,无需采用外部支撑措施。采用\*\*\*的脱氯工艺,解决了不锈钢材料的腐蚀问题。 HXD-S2不锈钢管道专项使用型传热水泥适用于不锈钢等特殊材料的伴热管道。针对长距离,大管径的粘稠物料不锈钢管道的伴热工艺设计。采用\*\*\*的脱硫工艺,解决了不锈钢材料的腐蚀问题。具有高达15的导热系数,