

# 陶氏水基聚氨酯发泡，导热系数低，保温隔热，绿色环保

产品名称	陶氏水基聚氨酯发泡，导热系数低，保温隔热，绿色环保
公司名称	天津卓尚建筑装饰工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	材质:聚氨脂 产地:美国 产品类别:水基发泡
公司地址	天津市河西区柳江路东侧恒盛大厦1号楼820室
联系电话	15522378537 13388070055

## 产品详情

材质	聚氨脂	产地	美国
产品类别	水基发泡	产品种类	保温板
导热系数（常温）	0.024	等级	B1级防火
低温弯折	1%	断裂伸长率	大于等于10%
抗弯强度	大于250koa	抗压强度	大于150kpa
品牌	陶氏	芯材	聚氨酯
应用范围	屋面保温和外墙保温		

## 产品优势

- 1.更绿色环保--ats水基聚氨酯系列产品是在欧盟环保绿色严格要求的大背景下研制而成的，产品为水基发泡，能有效减少大气臭氧层的破坏、降低环境污染和控制温室效应。
- 2.更性能优秀--材料化学与物理性质更稳定，当所附着的主体结构产生正常变形，诸如发生收缩、徐变、膨胀等情况时，不会产生裂缝或者脱开。已在欧洲各种建筑上应用了几十年。
- 3.服务周全--天津卓尚建筑装饰工程有限公司携手陶氏在保温节能领域不断地开拓进取，和广泛的服务网络以保证ats水基聚氨酯体系对您优质生活的承诺。

## 产品性能优点

- (1) 导热系数低，保温隔热效果好。
- (2) 与基层粘结性能好。
- (3) 良好的力学性能。

- (4) 密度小，轻质材料。
- (5) 防水性能好。
- (6) 可现场喷涂或浇注施工，保温层整体性好。
- (7) 良好的尺寸稳定性。
- (8) 良好的阻燃性能且可调节。
- (9) 耐候性及化学稳定性好。
- (10) 无毒、无刺激性，无生物寄生性，属于环保保温材料。

#### (11) 异形部位

#### 产品性能指标

1. 导热系数： $<0.024$
2. 抗压强度： $>200\text{kpa}$
3. 拉伸强度： $>250\text{kpa}$
4. 吸水率： $<3\%$

#### 施工图片