

唐山聚合聚苯板 硅质板厂家联系方式

产品名称	唐山聚合聚苯板 硅质板厂家联系方式
公司名称	廊坊四通化工建材有限公司
价格	2.30/千克
规格参数	自营:支持定制 厚度:2.5cm-15cm 容重:100-160
公司地址	河北省廊坊市大城县权村经济开发区
联系电话	15631601519 13932611797

产品详情

聚合聚苯板是在EPS保温板材的基础上改进制作的新型保温板材，EPS保温板就拥有良好的保温隔热性能，聚合聚苯板由它改进而来，保温隔热性能自然也不差。因此，高层建筑选择安装聚合物聚苯板，就等于为住户打造了一个冬暖夏凉的。当然，聚合物聚苯板的又一**性能就是安全系数。聚合聚苯板不光具有保温隔热性能，还具有防火阻燃性能，它的防火等级达到A2级。也就是说，聚合聚苯板虽然不能起到灭火的作用，但它遇到火苗后不会马上，可以有效火势蔓延，为高层建筑内的人员逃生争取更多时间，也为消防救援争取时间。这样看来，它确实了建筑安全系数，也给人们带来了*加安全的生活。

抗拉强度0.30Mpa，与传统材料相比，是抗拉强度高的保温材料，使用在外墙与屋面没有掉落风险。

压缩强度0.20Mpa,处于硬度与柔韧性的佳平衡区，是一款抗拉拔强度优异且柔韧性极好的保温材料。能有效抵抗负风压或较重饰面层引起的拉力和剪切力，为外墙装饰系统提供特别可靠的支撑和耐撞击能力，在外立面装饰越来越丰富，以及沿海地区经常有台风出现的情况下，抗拉强度显得尤为重要，特别是处于外墙贴砖系统和高层建筑，它关乎脱落风险。就材料本身而言，真金板柔韧性优于XPS、硬泡聚氨酯，酚醛板等，铺贴服帖平整，可更有效防范外墙饰面层尤其是涂料面层开裂现象。压缩强度与XPS更优，且真金板为热固型产品，能避免XPS等传统屋面保温材料、遇火收缩、融化、引起硬质屋面外围层坍塌。因此事屋面保温系统的升级换代产品。

5、吸水率低 吸水率低，仅为20%，与传统保温材料相比，是防水性能优的保温材料，保温效果持续，安全性温度，系统使用寿命长。保温材料吸水后，保温性能随之下降，甚至丧失，如岩棉板和酚醛板；在低温情况下，特别是严寒地区，吸入的水份极易结冰膨胀，破坏保温材料的结构，造成脱落危险；水在保温材料内不断结冰、蒸发的冻融循环，加速保温材料的粘结砂浆的分解，降低系统使用寿命。

真金板即使在潮湿环境下也可放心使用，可用作屋面保温、地下室等。6、透气性好水蒸气透过系数为5.6/ng.(pa.m.s)是属于防水有透气具有呼吸功能的保温材料。可有效杜绝内墙表面出现结露现象和霉变，人体感觉更舒适。

性能优越硅质板是闭合且发泡的球状分子结构，重量相对较轻，尺寸性好，经耐候性实验，即经过80次高温—淋水循环和30次加热—冷冻循环后，未出现饰面层起泡、空鼓和脱落现象，未产生渗水裂缝。性能优越。