

聚氨酯复合板生产供应

产品名称	聚氨酯复合板生产供应
公司名称	大城县舜德保温材料有限公司
价格	.00/立方米
规格参数	颜色:灰色 型号:型号齐全 产地:河北
公司地址	大城县权村工业区
联系电话	0316-3281080 18631683138

产品详情

硬质聚氨酯导热系数低，热工性能好。当硬质聚氨酯容重为35~40kg/m³时，导热系数仅为~(m·k)，约相当于EPS的三分之二，是目前所有保温材料中导热系数最低的。2，硬质聚氨酯具备防潮，防水性能。硬质聚氨酯的闭孔率在90%以上。我公司引进较大类型箱体发泡设备属于憎水性材料从而普遍增加室内使用面积。5虽然硬质聚氨酯泡沫材的单价比其他传统保温材料的单价高。基本上是闭口孔，如此不仅保温性能优良，而且抗冻融，吸声性也好。其实，在小编看来，聚氨酯保温板的性能已经相当优秀了，但是，聚氨酯保温板厂家却不曾止步，一直致力于聚氨酯保温板的进一步研发，请相信，在不久的将来，聚氨酯保温板必定会大放异彩。采用先进技术工艺，经过发泡成型，体积可达5立方米的大中型泡沫块，充分熟化后，经过微机控制自动切割设备，切割成不同厚度的板材。若被大火燃烧聚氨酯材料孔隙率结构稳定聚氨酯保温板是一种难燃自熄性的材料选用硬质聚氨酯作为建筑保温材料的优势

1但减少的费用将会由供暖和制冷费用的大幅环比而抵消。2，产品用途 本公司设产的硬质聚氨酯保温大板材可经常用于彩钢夹芯板，空调，建筑墙体材料，冷库，冷藏室，保温箱，化工罐体等领域。堵塞缝隙，起到封闭孔隙与用处，形成连续无缝保温层，从而很好的避免冷热桥现象。3，聚氨酯本身是一种胶粘剂，故其具有着很好的粘接性，它可以做到与墙体等建筑结构材料形成很好的粘结效果，整体性很强。即使在最不利的温度和湿度下，承受风力，自重以及正常碰撞等各种内外力相结合的负载，保温层仍不与基层分离，脱落。4，聚氨酯硬泡具备良好的防火耐温性能，是一种极其安全的保温材料，通过调整配方。聚氨酯保温板能够承受高温和低温的双重考验，即使一下冷，一下热，也不会使外墙外保温体系产生损害或变形，外墙外表面温度的剧烈变化(温差达50度)，例如在经过较长时间的曝晒后突然降下阵雨，或者在曝晒后进行遮阴，产生类似上述温差时，对外墙表面都不会造成损害。如此就避免了表面温度变化产生的表面变形使表面出现裂缝。因此，它的性能方面是毋庸置疑的。

具有极好的防潮效果，而且其使用寿命较其他保温材料来说，相对较长。聚氨酯复合板除此另外聚氨酯保温板制造过程中无气味污染,无污染,不仅仅有效的节约资源,对环境健康没有负面影响。聚氨酯保温板的推广应用,一定会在建筑节能总动员中充当重要角色,使聚氨酯工业成为真正安全,有效,节能环保的产业。众所周知,聚氨酯保温板用来做外墙外保温系统安全性极好。因为聚氨酯保温板本身就属热固性材料。有效隔绝蒸汽聚氨酯保温板具有质轻遇火燃烧后会形成积炭层,与此同时,随着积炭层的厚度慢慢增加,热量和氧气的传递也被隔绝,最后就会形成一个难燃或不燃层,可以有效的阻止火焰的进一步蔓延隔层,所以用聚氨酯板优异的隔热性能,可以实现很多看似不可能的事。期待与您合作。