

H类外露型TPO防水卷材，非上人屋面用TPO防水卷材

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | H类外露型TPO防水卷材，非上人屋面用TPO防水卷材 |
| 公司名称 | 河北泉美环保科技有限公司 |
| 价格 | 22.00/平方米 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省廊坊市大城县留各庄镇王各庄村 |
| 联系电话 | 13363163865 |

产品详情

H类外露型TPO防水卷材，非上人屋面用TPO防水卷材

热塑性聚烯烃类防水卷材，是以采用先进的聚合技术将乙丙橡胶与聚丙烯结合在一起的热塑性聚烯烃(tp o)合成树脂为基料，加入抗氧剂、防老剂、软化剂制成的新型防水卷材，可以用聚酯纤维网格布做内部增强材料制成增强型防水卷材，属合成高分子防水卷材类防水产品。增强型tpo防水卷材中间夹有层聚酯纤维织物，提供卷材高拉伸性能、高撕裂强度、耐疲劳性能、耐穿刺性

能，更适合于机械固定屋面系统。

产品型号：

tpo防水卷材按照用途分为

产品包括均质型、增强型和背衬型三个品种。

颜色包括黑色、白色、绿色、蓝色、黄色等，可根据客户要求定做

增强型TPO防水卷材(p类)：用聚酯纤维织物在卷材中间增强的热塑性聚烯烃防水卷材。背衬型TPO防水卷材(L类)：用聚酯无纺布复合在卷材下表面的热塑性聚烯烃防水卷材。均质型TPO防水卷材(H类)：无内增强材料或背衬复合的热塑性聚烯烃防水卷材。

TPO防水卷材优点：

- 1.绿色环保，无毒、无害、无污染
- 2.具有长久的可塑性，能够回收利用
- 3.机械强度高，物理性能优越，尺寸和颜色稳定
- 4.延伸率大，变形能力强
- 5.长期耐候性，抗紫外线及耐热耐老化性能非常优越
- 6.更耐低温，-40度无裂纹
- 7.离火自熄
- 8.有效抵抗有害化学物质、工业污染侵蚀，耐磨损、抗穿刺
- 9.高反射率，抗紫外线，符合节能和冷屋面标准
- 10.接缝通过热风焊接形成一体，牢固可靠，具有长期可塑性
- 11.施工方便，可根据基面、工期选择不同的施工工艺