

EVA防水板的技术指标

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | EVA防水板的技术指标 |
| 公司名称 | 山东金达土工材料有限公司 |
| 价格 | 8.00/米 |
| 规格参数 | 品牌:金达 型号:齐全 |
| 公司地址 | 山东省莱芜市莱城区高新区任花园工业园 |
| 联系电话 | 06345999333 13563409522 |

产品详情

eva防水板的技术指标

产品特性：eva（乙烯-酸乙烯）防水板（adhesive eva waterproof material），属于高分子复合自粘防水卷材，采用合成高分子eva复合片材、高聚物、改性优质沥青为基料，复合而成的新型具有优良防水性能的合成高分子防水卷材。兼有高分子防水卷材和自粘防水卷材的防水性能，一层卷材，两道设防，大大提高了防水层的防水效果，低温及潮湿环境条件下可施工，粘接密封性好，具有抗穿刺自愈性，延伸率高、产品无毒无味，复合环保要求。

产品规格与技术指标：

序号 项目 eva300指标 eva500指标

01 不透水性 压力（mpa） 0.2 0.3

02 不透水性 保持时间（min） 30min不透水 30min不透水

03 耐温度a 70℃，加热2h，无气泡，无滑动 70℃，加热2h，无气泡，无滑动

04 拉力（n/5cm） 350 550

05 断裂伸长度 80 90

06 柔度 -20℃、20mm、3s、180° 无裂纹

07 剪切性能（n/mm）;卷材与铝板 4.0或粘合面外断裂

08 剥离性能n/mm 2.0或粘合面外断裂

09 抗穿孔性 抗穿孔性不透水

10 与水泥砂浆粘结强度 (n/mm²) 剪切性能 6.0或粘合面外断裂

11 与水泥砂浆粘结强度 (n/mm²) 剥离性能 2.0或粘合面外断裂

12 粘结面耐水性 与水泥砂浆剪切性保持率 与水泥砂浆剪切性保持率

13 外观[人工侯化] 无裂纹、无气泡 无裂纹、无气泡

14 拉力保持率 (%) [人工侯化] 80 80

15 柔度[人工侯化] -107、 20mm、 3s、 180° 无裂纹 -107、 20mm、 3s、 180° 无裂纹

eva防水板专业企业介绍：

莱芜市金达土工材料有限公司主要产品有土工材料类 (eva防水板、土工布、土工膜、格栅、土工格室等)，铺地材料类 (展览地毯、民用地毯) 乳胶类 (地毯背胶) 等。公司各生产线均采用目前国内最先进的设备，最先进的工艺技术，采用最完美的检测手段，实物水平达国内优等品。eva防水板采用高科技环保技术专业用语隧道防水防渗工程。联系人：张存国。