

# 1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型

产品名称	1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	13.90/平方米
规格参数	断裂强度:40N/mm 功能:隔离、防水、抗穿刺 热熔温度:300度
公司地址	山东省德州市陵县东关开发区8号
联系电话	0534-8823019 15953441355

## 产品详情

1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型。不仅具备不错的断裂强度，还拥有多项功能，能够满足您在工程项目中对隔离、防水和抗穿刺的需求。同时，我们还在研发过程中优化了热熔温度，使其达到稳定的300度，确保施工过程中能够取得防水效果。

1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型的首要特点是其高断裂强度。经测试和验证，土工膜在40N/mm的断裂强度指标上表现不错。这意味着在大多数工程应用场景下，我们的土工膜可以承受更大的拉力和压力，确保项目的耐久性和稳定性。

除了出色的断裂强度，1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型还具备多项重要的功能。首先，它可以提供卓越的隔离效果。在土壤工程中，不同层次的土壤之间需要进行有效的隔离，以避免杂乱的交错。我们的土工膜通过稳定的物理性能，可以有效地分隔不同地层，确保其互不干扰，从而提高工程的稳定性。

其次，1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型具备出色的防水性能。在水利工程、堤坝建设等项目中，有效的防水是非常关键的。我们的土工膜可以形成有效的防水屏障，避免水分渗透，保护工程的稳定性和安全性。

而后，1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型还具备抗穿刺的能力。在一些特殊的地下工程中，可能会存在地下水位上升、岩石锐角等因素，容易对土工膜造成穿刺损害。而我们的土工膜在设计和生产过程中，充分考虑到这些因素，在材料强度和韧性上进行了优化，以确保能够有效地抵御外界的穿刺力。

断裂强度	40N/mm
功能	隔离、防水、抗穿刺
热熔温度	300度

对于更多关于1.5mm厚聚乙烯土工膜GH-2S型的信息，欢迎咨询我们。将根据您的需求提供定制化的解决方案。

