

公路建设工程三维滤水网 公路环保工程过滤加筋网

产品名称	公路建设工程三维滤水网 公路环保工程过滤加筋网
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:山东 尺寸:6*30m /4/30m 网芯厚度:4mm,5mm,6mm,7mm.
公司地址	文化发展中心3号楼706号
联系电话	0538-8999499 18553828229

产品详情

公路建设工程三维滤水网是一种用于公路环保工程的过滤加筋网。它具有品牌、材质、产地、尺寸、作用和网芯厚度等多个参数。下面将从多个方面来描述这款产品，探索多个视角，并加入可能忽略的细节和知识，以引导客户购买。

品牌：腾路

腾路是一家专业生产工程材料的zhiming品牌，以其优质的产品和良好的信誉赢得了广大客户的yizhihaoping。公路建设工程三维滤水网作为腾路品牌的产品之一，凭借其卓越的性能和可靠的质量，得到了众多工程项目的认可和选择。

材质：PE

公路建设工程三维滤水网采用高品质的聚乙烯材质制成，具有优异的耐候性和抗腐蚀性能。PE材质的特点是轻质、柔软、耐化学性好，能有效抵抗酸碱腐蚀，并且具有良好的抗拉强度，能够承受较大的荷载压力。

产地：山东

公路建设工程三维滤水网产地位于中国山东，山东作为我国重要的经济区域，拥有丰富的资源和发达的制造业，其产品质量和技术水平在国内外享有很高的声誉。因此，这款三维滤水网的产地选择山东，可以保证产品的质量和可靠性。

尺寸：6*30m /4/30m

公路建设工程三维滤水网提供两种常规尺寸供选择：6*30m和4/30m。这两种尺寸能够满足不同工程需要的要求，具有较大的长度和宽度，能够覆盖广泛的施工面积，减少拼接次数，提高施工效率。

作用：防水，渗水，过滤

公路建设工程三维滤水网具有防水、渗水和过滤等多种作用。

防水：三维滤水网可有效隔离水体，防止地面水源渗透到公路基层，保护公路基础设施的稳定性。渗水：三维滤水网内部的空间结构可以促进水分的快速渗透和分散，提高地下水的运动能力，避免水体积聚造成土质流失。过滤：三维滤水网通过其微孔和缝隙对土壤中的杂质进行过滤，保持土质的稳定性，提高公路基层的均匀性和强度。

网芯厚度：4mm, 5mm, 6mm, 7mm

公路建设工程三维滤水网的网芯厚度可选范围为4mm、5mm、6mm和7mm，根据工程的具体要求和土质条件，可以选择不同的厚度，以达到最佳的过滤和加筋效果。

综上所述，公路建设工程三维滤水网是一款腾路品牌的PE材质产品，产地位于山东，具有不同的尺寸选择和多种作用，其网芯厚度可以根据工程需要进行定制。这款产品凭借其卓越的性能和可靠的质量，适用于公路环保工程中的防水、渗水和过滤等应用场景。欢迎各位客户购买，并与我们联系以获取更多详细信息。