

# 河道护坡护渠水泥保护毯 河道硬化工程混凝土毯使用规范

产品名称	河道护坡护渠水泥保护毯 河道硬化工程混凝土毯使用规范
公司名称	泰安腾路工程材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	抗弯强度:15mpa 厚度:10mm 颜色:灰色, 绿色
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

河道护坡护渠水泥保护毯是一种用于河道硬化工程的混凝土毯。它具有多种产品参数，包括颜色、尺寸、厚度、施工项目、抗弯强度和抗压强度。

颜色: 灰色、绿色

尺寸: 2\*5m

厚度: 10mm

施工项目: 水利、公路、铁路护坡

抗弯强度: 15mpa

抗压强度: 20mpa

，让我们从颜色角度来探索河道护坡护渠水泥保护毯。它提供了两种颜色选择，灰色和绿色。这样的设计考虑到了不同环境和个人喜好的需求。灰色可以给人稳重、沉着的感觉，而绿色则更能融入自然环境，起到美化和生态保护的作用。您可以根据具体需求选择适合的颜色。

，尺寸是选择河道护坡护渠水泥保护毯的另一个重要考虑因素。该产品的尺寸为2\*5m，长度为5m，宽度为2m。这样的尺寸设计既能满足一定面积的覆盖需求，又能便于施工和安装，提高工作效率。

毯的厚度也是需要考虑的因素之一。河道护坡护渠水泥保护毯的厚度为10mm，这样的设计既能充分保护河道岸边的地基，又能提供足够的承载能力，确保工程的长久稳定。

施工项目是选择河道护坡护渠水泥保护毯时需要关注的另一个重要因素。该产品适用于水利、公路和铁路护坡工程。不同的施工项目有不同的特点和要求，而这款水泥保护毯具有多功能性，能够适应不同的施工项目，提供稳定的保护措施。

抗弯强度和抗压强度是衡量产品质量和承载能力的重要指标。河道护坡护渠水泥保护毯的抗弯强度为15 mpa，抗压强度为20mpa。这意味着该产品具有较高的承载能力，能够经受一定的外力和压力，保持长期稳定。

总体而言，河道护坡护渠水泥保护毯是一种具有多种产品参数的优质产品。从颜色、尺寸、厚度、施工项目、抗弯强度到抗压强度，它考虑了多个因素，帮助您实现河道硬化工程的目标。无论是在水利、公路还是铁路护坡工程中使用，它都能起到保护和稳定的作用。如果您需要一个可靠的解决方案来保护河道岸边的地基和提供承载能力，河道护坡护渠水泥保护毯将是您理想的选择。