

佛山土工布山东晟坤工程材料

产品名称	佛山土工布山东晟坤工程材料
公司名称	山东晟坤工程材料有限公司
价格	1.50/m ²
规格参数	短纤土工布:100g-800g 长纤土工布:100g-800g 丙纶土工布:100g-800g
公司地址	山东省泰安市肥城市高新区穆庄工业园179号
联系电话	15020848866

产品详情

佛山土工布山东晟坤工程材料##利用涤纶短纤针刺土工布增强土体的抗拉强度和抗变形能力，增强建筑结构的稳定性，以改断裂强度及抗刺破强度等物理机械性能优势明显，高于常规产品的2~3倍。相同克重的产品比重低；具有良好的耐酸碱性和好的热熔粘合性，现场可加工性良好，适应各种工程条件的能力强。用于CRTS 型板式无砟轨道系统的组成部分可减小轨道系统与桥梁面间的相互作用。一般性质的背网胶采用不饱和树脂胶粘剂，在石材施工阶段，考虑到带有胶粘剂的石材背网与水泥胶粘剂的粘接性问题，会将背网和胶铲掉，补刷石材防护剂后进行铺装施工。对于一些特殊的石材品种，因铲掉背网后造成石材板材碎裂现象，因此施工时需要保留石材背网，此时背网胶采用树脂胶或水泥基胶粘剂。采用树脂胶粘剂粘贴的背网，在施工时如采用水泥砂浆的湿贴法，还需进行特殊的粘接工艺，如粘砂工艺，以增强与水泥砂浆的粘接强度，否则施工后会出现空鼓等现象。国外对土工布的应用早在60年代就已开始，美国是世界上土工布消费量的国家，它在90年代初对其年用量就在3亿m²以上，用量达到7亿m²。欧洲和日本的土工布也得到较快发展，欧洲土工布的年用量也在4亿m²左右，其中纺粘法非织造布占非织造土工布的60%左右；日本在90年代中期以后对土工布的应用有显著的增长。日本非织造土工布中以纺粘法用量，约占非织造土工布总量的60%，而且主要是PET纺粘布。