

聚乙烯复合土工膜700克 蓄水池防渗漏材料

产品名称	聚乙烯复合土工膜700克 蓄水池防渗漏材料
公司名称	德州润泽土工材料有限公司
价格	6.30/平方
规格参数	热熔温度:300度 断裂强度:12KN 抗穿刺强度:2200N
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

复合土工膜边坡的铺设控制:

在边坡铺设前,先对铺设区域进行检查、丈量,根据丈量的尺寸将仓库内尺寸相匹配的防渗膜运至一期锚固沟平台,铺设时根据现场实际条件,采取从上往下“推铺”的便利方式。在扇形区应合理裁剪,使上下端都得到牢固的锚固。

场底铺设控制: 在铺设前,先对铺设区域进行检查、丈量,根据丈量的尺寸将仓库内尺寸相匹配的土工膜运至相应的位置;铺设时,用人工按一定的方向,进行“推铺”。对正、搭齐:
HDPE土工膜的铺设不论是边坡还是场底,应平整顺直,避免出现褶皱、波纹,以使两幅土工膜对正、搭齐。搭接宽 按设计要求,一般为左右10cm。

压膜的控制: 用砂袋及时将对正、搭齐的HDPE土工膜压住,风吹扯动。 锚固沟内的铺设控制: 在锚固沟顶部,应按设计要求预留一定的防渗膜,以备局部下沉拉伸。

复合土工膜的铺设:

在铺膜前对HDPE土工膜外观质量进行检查,记录并修补已发现的机械损伤和生产创伤、孔洞、折损等缺陷。裁切之前,经丈量其相关尺寸,然后按实际裁切,在膜铺设中膜与膜之间接缝的搭接宽度不小于100mm,使接缝排列方向平行于坡脚线,即沿坡度方向排列。

铺设复合土工膜时应力求焊缝少，在保证质量的前提下，尽量节约原材料。同时也容易保证质量。通常在拐角及畸形地段，应是接缝长度尽量减短。除特殊要求外，在坡度大于1：6的斜坡上距顶坡或应力集中区域1.5米范围内，尽量不设焊缝。

在铺设中，应避免产生人为褶皱，温度较低时，应尽量拉紧，铺平。铺设完成后，应尽量减少在膜面上行走、搬动工具等，凡能对HDPE膜造成危害的物件，均不应放在膜上或携带在膜上行走，以免对膜造成意外损伤。