

CAP 307-18 美国伊士曼 Tenite 307A2R30018

产品名称	CAP 307-18 美国伊士曼 Tenite 307A2R30018
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	美国伊士曼:CAP 307-18:耐候抗UV,透光性好
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区张屋新村十三巷 1号1403-7 (注册地址)
联系电话	15814619446 15814619446

产品详情

CAP 307-18 美国伊士曼 Tenite 307A2R30018

tenite 纤维塑料的机械性能随增塑剂用量而改变。增塑剂用量低,则制品表面硬度高、耐热性高、更坚硬、拉伸强度高并具有更好的尺寸稳定性。增塑剂用量高,则制品冲击强度会增加。Tenite 纤维塑料有天然色、无透明、琥珀色、烟灰色透明及黑色半透明等供选择。另有浆浓缩物,可按10:1到40:1比例稀释。醋酸纤维素丙酸盐307-18含有紫外线抑制剂,增塑剂含量为18%。

醋酸丙酸纤维素塑料又称为乙烷丙酸纤维素或丙酸纤维素,简称CAP,它由处理过的天然纤维素与酸性酯化剂混合而成,故又称为酯纤维素。CAP具有较长的支链,吸水性较CA低,物理性能和力学性能优良;模压级和挤出级的CAP含丙酰基39%~47%、乙酰基2.5%~9%,模塑性好;CAP尺寸稳定性好、耐候性优;又具有抗湿、耐寒、柔软、透明、表面光滑、光泽好、电绝缘等特性;与高沸点的增塑剂相容性好。CAP不耐无机酸、碱、醇、烃、氯化烃等,但耐酯和油