

# ASA 日本TECHNO 大科能 AW533HS 阻燃级 增韧级 抗紫外线 抗静电 高滑动 高光泽 高刚性

产品名称	ASA 日本TECHNO 大科能 AW533HS 阻燃级 增韧级 抗紫外线 抗静电 高滑动 高光泽 高刚性
公司名称	深圳市福禄克科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	日本TECH:ASA AW533:阻燃级,增韧级,抗紫外线,抗静电,高滑动
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

ASA 日本TECHNO AW533HS是一种高性能材料，具有阻燃级，增韧级，抗紫外线，抗静电，高滑动，高光泽和高刚性的特性。它的独特性能让它成为很多行业的\*\*材料，例如汽车、建筑和电子等领域。首先，ASA 日本TECHNO AW533HS具有阻燃属性。这种材料能够在高温环境下抑制火焰的蔓延，有效保护设备和人员的安全。此外，它还具有优异的增韧性，能够在低温和高温下保持稳定性能，从而增加其使用寿命和耐久性。其次，ASA 日本TECHNO AW533HS具有抗紫外线和抗静电特性。这种材料能够承受极端的环境条件，例如高温、强烈阳光和静电等。其良好的电气性能和低静电特性让它成为电子领域的理想选择。此外，ASA 日本TECHNO AW533HS还具有高滑动，高光泽和高刚性特性。其低摩擦系数和良好的流动性能使其成为制造高精度零件的理想材料。同时，它还具有高强度、高刚性和良好的表面外观，适用于制造各种外观要求高、用途广泛的产品。总之，ASA 日本TECHNO AW533HS是一种具有理想物理和化学性能的高性能材料，适用于各种不同的领域应用，例如汽车、建筑和电子等。它的独特特性能够有效地保护设备和人员的安全，提高产品的使用寿命和耐久性，为不同行业的发展贡献重要力量。