

光学消光材料

产品名称	光学消光材料
公司名称	西安钧盛新材料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	钧盛:消光材料
公司地址	西安经济技术开发区海璟国际3幢2单元21415室
联系电话	029-89605690 13669181532

产品详情

JS-Black Coating 01 系列光学用超黑消光涂层材料是一种兼具优良可见光吸收率和红外吸收率的消光涂料。采用环保溶剂，并用空心纳米碳微球为填料，特种树脂为基体，涂层无毒无害且具有耐高温，耐紫外，耐环境物质侵蚀特性。实施涂布后，油漆表面呈高度哑光黑色，在金属表面具有良好的附着力，适用于各种光学部件及挡板的表面消光处理。JS-Black Coating

01 系列超黑消光涂层采用喷涂方式实施涂布，工艺简单，对基底的选择广泛，生产效率高。

特点：

喷涂施工，效率高，均匀性好；

室温固化，固化方式简单；

可见红外吸收率高达 0.98 ± 0.01 ；

涂层表面细腻柔滑，附着力高。

适用范围：

JS- Black Coating 01 系列超黑消光涂层可用于光学系统的杂散光吸收和抑制，可用于光学部件和挡板、遮光罩、镜筒内壁、暗室以及其他需要消除杂散光的系统和零件。