

SCHULAMID美国舒尔曼(PA66舒尔曼中国代理商)

产品名称	SCHULAMID美国舒尔曼(PA66舒尔曼中国代理商)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	1.60/件
规格参数	美国舒尔曼:一线品牌,欢迎来电询价采购 美国舒尔曼:长期代销代理供应,全国配送 美国舒尔曼:提供:材质证明、ROHS、MSDS报告
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

美国舒尔曼PA66系列-中国经销代理商

PA66美国舒尔曼中国【总代理】价格合理质量保证PA66美国舒尔曼【总代理商】

美虽留尔曼PA66代理商优势:证书齐全,正规果道,交易灵活,价格合理,质量优异,当天下订当天发货。PA6美国舒尔曼代理商优点 可根据客户要求,为疼户提供:原厂,出厂,材质报告,U黄卡、等待。

PA66美国舒尔曼 部分型号:

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF15HIH

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF15H

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF25FR

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF25FR5

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF25H

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30FC

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30FR4

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30GIDK1802

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30HBLACKREC

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30H

(上海帆塑一级代理 塑料公司)

供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66MK30HIHK1357GRAU967370

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GB30H

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66.美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30FR2

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30GID

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30HELW

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30HE

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66.美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30HI

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF30HR

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF33FC

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF35FC4

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF35H

(上海帆塑一级代理 塑料公司) 供应:PA66美国舒尔曼A.SCHULMANSCHULAMID-66GF35HBLACKREC

PA66聚酰胺树脂，是性能优良用途广泛的化工原料，按其性质可分为两大类：非反应性或中性聚酰胺及反应性聚酰胺。中性聚酰胺主要用于生产、热合性粘结剂和涂料，反应性聚酰胺用于环氧树脂熟化剂，和用于热固性表面涂料、粘结剂、内衬材料及罐封、模铸树脂。

中性二聚酸聚酰胺树脂在聚乙烯等基质上粘附性好，特别适合于在聚乙烯面包装膜、金属箔复合层压膜等塑料膜上印刷；中性聚酰胺树脂配制的有光泽性，粘结性能好，醇稀释性优良，胶凝性低，快干，气味小。二聚酸基的热合性树脂，广泛用于制鞋、制罐、包装及书籍装订；用于罐头包装的边缝密封；用于冷冻苹果、桔子及其它果汁的新型结构容器的粘结。热合性聚酰胺粘结剂，因具有耐干洗、耐强力洗涤剂、漂白剂及洗衣房与家庭的高温洗涤条件，对织物粘联强度大使用方便而用于强物粘联；因具有必要的粘结力及优良的抗湿性而用于热缩性电缆套。中性聚酰胺树脂的其它用途包括制备触变型涂料、民用水基胶、织物抗静电剂、透明蜡烛及洗涤剂。

反应性聚酰胺树脂进一步反应而用作环氧树脂的固化剂，产生广泛交联成为热固性树脂。用作固化剂时，具有配副随意性大、无毒性、能常温下固化以及柔软不脆等优点，可使环氧树脂具有极好的粘结性、挠曲性、韧性、抗化学品性、抗湿性及表面光洁性。二聚酸基聚酰胺树脂—环氧树脂的用途是粘结剂、表面涂料及罐封、模铸树脂。该粘结剂润湿性能好、粘结强度大、内增塑性好，比以胺熟化的环氧树脂能耐更大的冲击力。这种粘结剂可作金属的边缝粘结剂以及塑料、汽车车身的焊接剂及堵缝材料，还可作金属---金属粘联的结构粘结剂。二聚酸基聚酰胺熟化的环氧树脂，具有柔性、抗化学品、抗盐蚀、抗撞击及高光泽等优异性能，广泛用作表面涂料。