

美国陶氏沙林树脂（美国陶氏8920）

产品名称	美国陶氏沙林树脂（美国陶氏8920）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

Surlyn树脂是美国陶氏公司利用独特的生产工艺聚合而成，是乙烯酸共聚物的一种离聚物

主要特性

- 1、 优异的低温抗冲击韧性
- 2、 出色的抗磨损、刮擦性能
- 3、 出色的抗化学药品性能
- 4、 透明、清澈、光泽柔和华贵
- 5、 优异的熔融强度（熔融下拉伸不断裂）
- 6、 有多种牌号符合FDA相关标准
- 7、 直接粘贴环氧树脂和聚丙烯表面作修饰保护
- 8、 直接热贴合在金属、玻璃、天然纤维表面作修饰保护

美国陶氏EMAA(Surlyn树脂)系列销售一览表（部分型号需要订购）

产品	定属记号	用途	性能特点
Surlyn 1601	离聚物	流延薄膜; 片材; 薄膜	低速凝固晶点
Surlyn 1601-2	离聚物	流延薄膜; 片材; 薄膜	
Surlyn 1601-2LM	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 片材; 薄膜	

Surlyn 1605	离聚物	流延薄膜; 涂层应用; 片材; 薄膜	
Surlyn 1605SBR	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 片材; 薄膜	光滑性; 抗结块性; 食品接触的合规性
Surlyn 1650	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 片材; 薄膜	
Surlyn 1650SB	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 片材; 薄膜	光滑性; 抗结块性
Surlyn 1652	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 涂层应用; 片材; 薄膜	
Surlyn 1652SB	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 片材; 薄膜	光滑性; 抗结块性
Surlyn 1652SR	离聚物	Blown Film; 流延薄膜; 涂层应用; 片材; 薄膜	光滑性
Surlyn 1702	EAA	Blown Film; 流延薄膜; 涂层应用; 片材; 薄膜	
Surlyn 1702-1	EAA	Blown Film; 流延薄膜; 涂层应用; 片材; 薄膜	Zinc Ionomer