

杜邦沙林树脂 (PC2200)

产品名称	杜邦沙林树脂 (PC2200)
公司名称	苏州鑫元邦塑化贸易有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:沙林树脂 型号:PC8920 产地:美国
公司地址	苏州市昆山陆丰东路三号仕泰隆模具城17-5
联系电话	18261691318

产品详情

一级代理美国杜邦沙林树脂Surlyn resin pc2200 简介：

产品描述

制造商杜邦

材料标示>EMAA

颜色高透明I

材料形状颗粒状/Pellet

加工方式注射成型/Injection molding

沙林树脂Surlyn resin pc2200 特性：

Surlyn简介 沙林树脂是杜邦利用的生产工艺聚合而成，是乙烯-（甲基）丙烯酸锌盐、钠盐、锂盐等聚合物。杜邦是世界上一家离子聚合树脂生产。杜邦沙林树脂SURLYN?的主要特性：

- 1、 的低温抗冲击韧性
- 2、 抗磨损、刮擦性能
- 3、 抗化学药品性能

- 4、透明、清澈、光泽柔和华贵
- 5、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、表面作修饰保护

沙林树脂Surlyn resin pc2200应用用途】：杜邦Surlyn树脂典型应用:

- (1)化妆品领域：香水瓶盖，霜、膏容器等
- (2)消费品领域：各种手柄，玩具如宠物口嚼物，冰桶，地板
- (3)运动器材领域：高尔夫球壳，滑雪板表层，滑雪靴，滑冰靴，雪曲棍球头盔，鞋后跟内衬，牛仔竞技保护背心
- (4)其他领域：浮标，户外表面涂层，管道螺丝保护盖，荧光灯表面保护

沙林树脂Surlyn resin pc2200 物性表：

物理性能条件测试标准数据单位

比重ASTM D7920.97g/cm

熔融流动指数190 / 2.16KgASTM D12384.50g/10min

热性能条件测试标准数据单位

维卡软化温度ASTM 152553 ° C

熔融温度ASTM D459184 ° C