

Makrolon LED-2245

产品名称	Makrolon LED-2245
公司名称	嘉博塑化（上海）有限公司
价格	12.80/千克
规格参数	品牌:德国科思创 型号:Makrolon LED-2245 产地:德国
公司地址	上海市青浦区公园路99号舜浦大厦
联系电话	13402012974 13402012974

产品详情

嘉博塑化（上海）有限公司销售科思创PC LED2245

Makrolon*成本效益且丰富、*成功的热塑性塑料之一 授权经销商,假一赔十:【原产原包假一赔十】可以一对一开具增值税

普通品级有透明、半透明和不透明色彩选择,并以颗粒形式提供

PC德国科思创LED2245粘接问题根据不同需要,可以选择以下粘合剂:1.G-933:单组分常温固化软弹性防震粘合剂,耐高低温,不同粘度粘接速度几秒至几个小时固化完毕,固化后胶层无痕迹;2.KD-833瞬间粘接剂,可以数秒钟或数十秒钟快速粘合PC塑料,但胶层硬脆,不耐60度以上热水浸泡;3.QN-505,双组分胶,胶层,适合PC塑料大面积粘接或复合。但耐高温性能较差;4.QN-906:双组分胶,耐高温;5.G-988:单组份室温粘接胶,固化后是弹性体具有的防水,防震粘合剂,耐高低温,1-2mm厚度的话,15分钟左右初固,5-6小时基本固化,有一定的强度。完全固化的话需要至少24小时。单组份,不需要混合,挤出后涂抹静置即可,无需加温

科思创Makrolon系列更多牌号选择:

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8025 20%被加强的玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压; 注坯模型-融化温度310

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8035被加强的30%玻璃纤维; 被碾碎的纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8315 被加强的10%玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 注坯模型

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8325 20%被加强的玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 挤压; 注坯模型

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 8345被加强的35%玻璃纤维; 高黏性; 容易的发行; 注坯模型-融解温度310

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9125 20%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0中等黏度

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9415 被加强的10%玻璃纤维; 阻燃; UL 94 V-0 高黏性; 容易的发行

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9417 10%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0/1.5 mm和5VA/3.0

德国科思创(拜耳)Makrolon PC 9425 20%被加强的玻璃纤维; 氯和无溴阻燃; UL 94V-0/1.5 mm和5VA/3.0

德国科思创(拜耳)Makrolon PC AG2677 中等黏度; 被稳定的紫外; 容易的发行; 注坯模型-熔化温度280 - 320 °。

德国拜耳PC:食品级2858;耐冲击2605;高流动2407;

德国拜耳PC:2405、2458、2805、2865、3103、3105、3208、6485等;

德国拜耳阻燃PC:6485、8555、6585、6557等;

凭借出色的平衡特性,聚碳酸酯是有史以来功能*丰富、*成功的热塑性塑料之一。

科思创/PC LED2245 Makrolon聚碳酸酯产品说明

医疗器械、汽车大灯、运动设备、电子产品、DVD、眼镜、建筑门窗和LED照明,这些器械与设备都采用了科思创生产的Makrolon聚碳酸酯

科思创/PC LED2245 Makrolon聚碳酸酯主要特点是:

高韧性 高尺寸精度和稳定性品级 良好的电气属性

拥有AMECA批准的品级

提供食品接触和药用许可品级

提供丰富的阻燃品级

Makrolon 聚碳酸酯(PC)的高性能与可持续特性使其成为各行业应用的必然选择。

交易须知 :

品质保证,证书齐全。专业高分子工程师队伍,提供材料鉴定、结构设计、成型加工等一站式咨询服务以及整套解决方案,公司经营供应的产品都可加工定制,满足广大客户的需要。

发货速度:所有咨询材料当天,现货材料保证上海江苏浙江安徽等省内城市2-3天内到货,全国各地5天到货。