

PCL美国苏威6800色母料（苏威6800）

产品名称	PCL美国苏威6800色母料（苏威6800）
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:苏威PCL 品牌:柏斯托公司 品牌:苏威中国塑运塑胶集团
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

产品详情

苏威

CAPA PCL 6800

材料特性: 高分子量 线性高分子结构

材料用途: 增粘剂

产品充填物含量熔解指数 (参考Note3) 熔点

薄膜等级CAPA ? FB100不含<460 ° c

CAPA ? FB54040% <460 ° c

Note 3: Melt index = g/10mins with standard die, 2.16Kg @ 190°C
CAPA ? 特殊规格Solvay公司不断开发出特殊用途的产品

, 例如: PL1000,它是安全,不游离的PVC可塑剂,可用来取代苯酸酯(Phthalates)类的可塑剂。

产品代表性分子量代表性粘度 (mPa.s)熔点

PVC可塑剂CAPA ? PL1000100016060 ° C

PCL聚己内脂具有高结晶性和低熔点性,可低温成型。在难粘基材上具有优异的粘接性。与多种聚合物有良好的相容性易于染色或着色、可生物降解。

应用领域外科医疗领域手术缝合线、骨科夹板、放疗板、树脂绷带、牙印模等聚氨酯树脂领域涂料、油墨、热熔胶、无纺布粘接剂、鞋材、

结构胶等薄膜与复合包装领域吹塑薄膜、层压材料等其他领域手工模型、有机着色剂、粉末涂料等国外厂家有:日本的大赛璐公司,美国UCC公司、

美国Union Carbide(其产品商品名为Tone)、日本JSP公司、比利时InterRock公司、英国Lapott公司、瑞士柏斯托Perstorp公司等。

产品规格图

Perstorp CAPA系列产品指标CAPA热塑性塑料不只是有的粘着性,它熔解后的粘度很低,也和其它一般的热塑性塑料兼容性很好,

所以很适合用来生产万用色母。我公司也提供高透明度的产品,如CAPA6500C。

产品大约分子量透明度OH值(mg KOH/g)熔解指数 (参考Note2) 熔点

热塑性塑料 (颗粒状) CAPA ? 640037000标准ca. 42058-60 ° C

CAPA ? 650050000标准ca. 22858-60 ° C

CAPA ? 6500C50000高ca. 22858-60 ° C

CAPA ? 680080000标准ca. 17.358-60 ° C

产品大约分子量颗粒大小的分布OH值(mg KOH/g)熔解指数 (参考Note2) 熔点

CAPA ? 640637000<600micronca. 42058-60 ° c

CAPA ? 650150000<100micronca. 22858-60 ° c

CAPA ? 650350000<300micronca. 22858-60 ° c

CAPA ? 650550000<500micronca. 22858-60 ° c

CAPA ? 650650000<600micronca. 22858-60 ° c

CAPA ? 680680000<600micronca. 17.358-60 ° c

Note 2:熔解指数= g/10mins; 6400 ' s with PVC die, 2.16Kg @ 160oC; 6500 ' s and 6800 ' s with standard die, 2.16Kg @ 190oCCAPA ?

薄膜规格为了响应客户的需求，我们开发出一支新奇的吹袋级CAPA ? ，可用一般的吹袋机器将其吹成薄膜。我们目前有两种规格。CAPA ? FB100 :

不含充填物的聚己内酯单质聚合物。保存原CAPA ? 热塑性塑料的粘着力特性，很适合当贴合胶应用。CAPA ? FB500 ' s : 此系列聚合物含有 至50%的充填物 (

无机矿物) ，以提供低成本的选择。适合用在生产生物可分解的薄膜，如农业用薄膜。