

657蜡 汇彩 657蜡厂家

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 657蜡 汇彩 657蜡厂家 |
| 公司名称 | 广州汇彩颜料有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市花都区商业大道241号118创意园A栋409 |
| 联系电话 | 13580532879 |

产品详情

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

聚乙烯蜡的适用范围:

作为天然或合成纤维的柔软剂和润滑剂，改善耐磨性、撕裂强度、防皱力和免烫衣服的缝纫性，657蜡厂家，减低针切和调整触感度。可加入各种石蜡中提高其性能.优良的电绝缘体性能，加入绝缘油、石蜡或微晶质石蜡中，使其软化温度升高、粘度和绝缘性能提高，可用于电缆绝缘，电容器和变压器绕组的防潮涂层。

分散法：将蜡加入树蜡/溶液中，利用球磨机、滚筒或其他分散设备分散；缺点是难获得高质量的产品，且成本高。

微粉化法：微粉化的方式可采用喷射微粉机或微粉/分级机生产工艺，即是利用粗蜡在高速状态下相互间激烈碰撞后逐渐碎裂成微粒状，然后再由离心离心力作用，在失重下被吹逸出来收集而得。此为目前应用的制造方法。

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

聚乙烯蜡可明显改善物料在挤出机中的流动性和成品的脱模，同时成品显示较好的表面性质，较长期的稳定性和更吸引人的颜色。聚乙烯蜡在PVC薄膜、异型材、管材、塑胶加工行业中做润滑剂，霍尼韦尔RLC657，能提高塑胶制品的韧性使表面光滑、平整，提高成品率。

可提高纸张的光泽度、持久度、硬度和抗磨损性，可增长耐水及耐药性等，增加纸张美感。可加入各种石蜡中提高其性能.优良的电绝缘体性能，加入绝缘油、石蜡或微晶质石蜡中，使其软化温度升高、粘度和绝缘性能提高，可用于电缆绝缘，电容器和变压器绕组的防潮涂层。

广州汇彩颜料有限公司----657蜡；

聚乙烯蜡乳液在印刷油墨涂料中的莹莹，漆膜起到抗划伤、抗磨损、抗抛光、抗刻印提高抗摩擦，这方面聚乙烯蜡的作用近似硅油，不同之处是前者以细小的分散颗粒形式存在于涂层表面。达到抗划伤只需很小的用量。聚乙烯蜡，657蜡价格，加入涂料中可大大减轻受磨擦而被抛光对倾向，而保持低光泽的耐久性，往往在应用中是很需要的。

美国与德国的乙烯合成蜡：这种蜡由乙烯直接合成，因为反应环境规范科学，分子量控制好，熔点稳定，657蜡，生产可控性强，使用目的针对性强，工艺水平高，成本低，从而占领了世界聚乙烯蜡的市场。但因为技术，设备昂贵，及市场需求的有限性等，美国德国均没有扩大生产。近期在亚洲贴牌生产较多，成分不可考证，性能不如欧美原产。价位22000-120000元。

657蜡- 汇彩-657蜡厂家由广州汇彩颜料有限公司提供。广州汇彩颜料有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。广州汇彩——您可信赖的朋友，公司地址：广州市花都区商业大道241号118创意园A栋409，联系人：王经理。