

CAB伊斯曼381-0.5

产品名称	CAB伊斯曼381-0.5
公司名称	东莞汝尔塑胶有限公司
价格	73.00/个
规格参数	品牌:CAB 型号:381-0.5 产地:美国伊斯曼
公司地址	广东省东莞市常平美吉特塑料中心四栋9号
联系电话	0769-86846377 13712609056

产品详情

产品信息 产品名称：cab伊斯曼381-0.5

规格：20公斤/包

中文名：醋酸丁酸纤维素 颗粒：白色粉末状 产地：美国伊斯曼

特点：粘度更高，韧性增大。相容性和粘度很好的平衡 溶解cab可用：丁酯 乙酯 丁酮 甲苯 环乙酮 酯类 醇类

本公司供应cab伊斯曼381-0.5塑胶原料，提供cab伊斯曼381-0.5规格，提供cab伊斯曼381-0.5包装图片，提供cab伊斯曼381-0.5样品，提供381-0.5-cab美国伊斯曼官方检测报告，提供cab伊斯曼381-0.5加工指导，提供cab伊斯曼381-0.5使用方法及注意事项，因塑胶行情价格波动较大，请用客服、qq或电话直接询价确认后拍，欢迎您的来电或直接来我公司咨询洽谈，谢谢啦!

各牌号的优点及应用

cab 553-0.4：可溶于醇类溶剂，具有极佳的相容性和颜料润湿性。高羟基含量提供高交联密度 cab 381-0.1：溶液粘度低。适用于木器、金属、塑料、纸张，皮革和织物涂料。可减少缩孔，缩短指触干时间，改善颜料控制和涂层间附着力 cab 551-0.2：相容性极好，粘度低。适用于高固体分涂料，热固型涂料。在紫外线固化涂料中可用作改性剂 cab 381-0.5：粘度更高，韧性增大。相容性和粘度很好的平衡 cab 381-2：粘度更高，韧性增大并且表面硬度极佳。适用于汽车底色漆，可改善片状金属颜料定向 cab 381-20：粘度最高，流变改性最大。在汽车涂料中用作一种拼用纤维素树脂 cab 500-5：可形成相对柔韧的涂膜。适用于皮革涂料，在聚氨酯涂料中用作流动调节剂 cap 504-0.2：气味低，羟基含量高，适用于交联体系。极佳的颜料润湿性 cab 551-0.01：相容性极好，粘度低。可溶于苯乙烯和丙烯酸甲酯单体中，适用于紫外线固化涂料。在双组分涂料和高固体分涂料中可提高硬度，缩短指触干时间和改善施工性能 cab 321-0.1

: 为汽车底色漆而设计。能抗冲击和清漆中溶剂的咬底 cab 171-15
: 溶解性和相容性有限。适用于导线、皮革、塑料和织物涂料

cab主要功能

- 1、改善流平；
- 2、抑制流挂和缩孔从而减少表面缺陷；
- 3、缩短干燥时间；
- 4、促进金属颜料的定向排列；
- 5、耐溶剂侵蚀；
- 6、耐增塑剂迁移。

cab在汽车修补漆中的优点

- 1、快干性
- 2、抗流挂性
- 3、极佳的金属颜料控制
- 4、容易抛光
- 5、抗冷裂
- 6、突出的外部使用耐候性

cab在油墨和涂料中作为助剂、改性树脂或主要成膜物质时，提供以下功效：

- 1、改善流平性
- 2、减轻陷坑
- 3、缩短干燥时间
- 4、减少压粘
- 5、金属颜料稳定载体
- 6、研磨性
- 7、紫外光稳定性
- 8、抗黄变
- 9、改良喷雾性能

- 10、增强耐冻裂性
- 11、减轻溶剂裂纹
- 12、改良滑性
- 13、降低增塑剂迁移性
- 14、粘度控制
- 15、颜料研磨介质
- 16、控制铝粉定向排列
- 17、抗溶剂再回溶

cab所涉及应用领域

- a) 汽车原厂漆和修补漆
- b) 消费电子产品和玩具
- c) 皮革涂布
- d) 包装涂层

本公司供应的cab牌号有：

供应551-0.01-cab美国伊斯曼、 供应381-0.1-cab美国伊斯曼、 供应381-0.5-cab美国伊斯曼、 供应381-2-cab美国伊斯曼、

供应381-20-cab美国伊斯曼、 供应551-0.2-cab美国伊斯曼、 供应553-0.4-cab美国伊斯曼、 供应531-1-cab美国伊斯曼、

供应500-5-cab美国伊斯曼、 供应171-15-cab美国伊斯曼、 供应171-15s-cab美国伊斯曼