

汽车漆CAB 美国伊士曼 171-15S 高流动性 塑胶原料

产品名称	汽车漆CAB 美国伊士曼 171-15S 高流动性 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	52.20/KG
规格参数	CAB:汽车漆 高流动性 注塑级:171-15S 美国:美国伊士曼
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

产品详情

Eastman CAB 171-15, 性能用途：适用于导线涂料，皮革涂料，塑料涂料和织物涂料Eastman CAB 381-0.1, 性能用途：粘度0.1,适用于汽车，木器，塑料，皮革涂料和其它涂料。可相互拼用，使粘度。Eastman CAB 381-0.5, 性能用途：粘度0.5,适用于汽车，木器，塑料，皮革涂料和其它涂料。可相互拼用，使粘度。Eastman CAB 381-2, 性能用途：粘度2.0,适用于汽车，木器，塑料，皮革涂料和其它涂料。可相互拼用，使粘度。Eastman CAB 381-20, 性能用途：粘度20,适用于汽车，木器，塑料，皮革涂料和其它涂料。可相互拼用，使粘度。Eastman CAB 500-5, 性能用途：用于热熔胶，聚脂添加剂和皮革涂料。Eastman CAB 531-1, 性能用途：用于木器涂料，塑料涂料或金属涂料。Eastman CAB 551-0.01, 性能用途：粘度0.01,低粘度，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。Eastman CAB 551-0.2, 性能用途：粘度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Eastman CAB 553-0.4, 性能用途：用于印刷油墨，以及木器涂料，纸张涂料和塑料涂料。Eastman CAP 482-0.5, 性能用途：粘度0.5,气味小，有*的阻油性，可用于印刷油墨，纸张和织物涂料。Eastman CAP 482-20, 性能用途：粘度20,气味小，有*的阻油性，可用于印刷油墨，纸张和织物涂料。Eastman CAP 504-0.2, 性能用途：高的羟基含量提供了高的交联度，并且也能溶解在醇/水混合物中，可用于涂料和印刷油墨。

CAB在塑料和涂料中的作用：

- (1) CAB加入金属涂料中,可加速溶剂从漆膜中释放,缩短触干时间;
- (2) CAB作为流平剂,可改善流平性,消除漆膜缩孔;
- (3)

CAB加入塑料涂料中,能增强耐磨性、颜色稳定性,增加韧性;(4)

在汽车底漆中加入CAB有助于溶剂挥发时更好的促使底漆的收缩和铝粉的定向排列;(5)

在汽车修补漆体系中加入,能缩短干燥时间,提高抗冷裂性,并具有良好的抛光性能;(6)

CAB加入清漆后,能加强附着力、光泽性和保光性,使体系又有交联特性又有干燥速度。

温馨提示：我司产品均可免费提供详细物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS、SGS、MSDS、UL及FDA等认证相关资料；可免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务(可免费帮客户翻译英文资料)；如需试料、了解产品相关信息及当日报价，敬请来电、来邮或在线咨询，我们将竭诚为您服务！