



改性氯化聚丙烯

[概述]

是低氯低粘的氯化改性聚丙烯产品,对 PP 底材有优异的附着性,于苯类溶剂中溶解良好,和很多热塑性树脂、低分子树脂相容性良好。

主要应用于 PP 底材的各种塑料油墨和塑料涂料中,有着优良的附着力。

可苯溶、酯溶,该产品易于与丙烯酸等其他树脂相溶,对于 PP 底材有优异的附着力,可作底面合一塑胶涂料,也可作为底涂用。

[指标]

型号	氯含量	粘度(20%甲苯)	软化点
315	25-27	60-130	85
626	25-30	60-130	80
622	25-30	60-130	80

[特性与用途]

- ◆对 PP、PP、EPDM 底材有优异的增进附著效果
- ◆相溶性佳,可以直接添加到丙烯酸、醇酸等涂料中
- ◆与上涂料有极佳的层间附著性,如聚酯、三聚氰胺烘漆聚氨酯体系
- ◆溶液低温安定性佳(30%甲苯溶,5℃)

[适用范围]

- ◆溶液稀释后直接喷涂于 PP 底材,干燥后再用上涂面漆
- ◆与树脂混合做成底色漆
- ◆建议用于涂料系统
- ◆建议用于油墨系统

[包装]25KG/包

地 址: 广州市黄埔区萝岗奥园广场 H2 栋 1021-1022

邮 编: 510660

电 话: 020-82795892、82795895

传 真: 020-82795895

网 址: <http://xy-ce.com>