

Induprint PAC 249

↳ 羧基化丙烯酸酯和甲基丙烯酸酯乳液聚合物

应用领域: 印刷油墨和颜料色浆的制备

↳ 颜料色浆和水性柔性版和凹印油墨用连接料

特点:

出色的附着力
非常好的柔韧性
出色的颜料润湿性

外观	:	白色乳液
固体含量*	:	39-41%
粘度 20°C 时	:	<150 mPa.s
pH 值*	:	4.0-5.0
最低成膜温度	:	0°C
酸值*	:	60-80 毫克 KOH/g 固体
离子类型	:	阴离子型
冻融稳定性	:	不稳定

Induprint PAC 249

备注:

在使用 Induprint PAC 249 之前，必须用水稀释、搅拌的同时中和。水溶液呈现陡峭的 pH/粘度曲线。

Induprint PAC 249 可用作水性体系柔韧剂和流变剂。

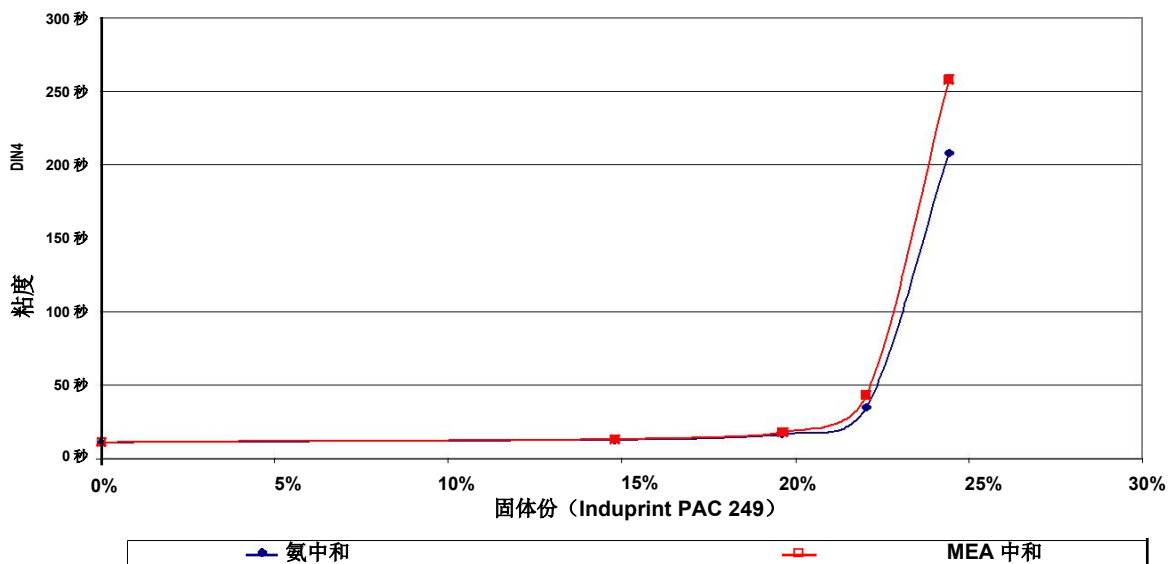
中和:

60.0 克	Induprint PAC 249
40.0 克	水
2.0 克	25%氨溶液

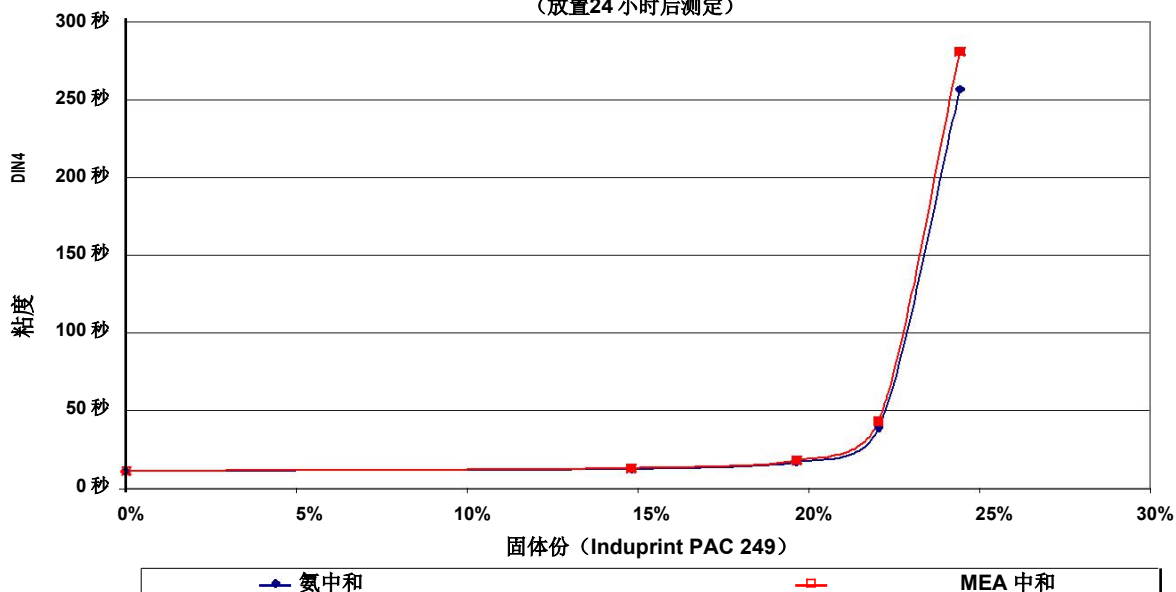
我们建议 pH 值调为 8.5。

本数据手册供您参考。

用碱中和后PAC 249的粘度
(pH 8.5)

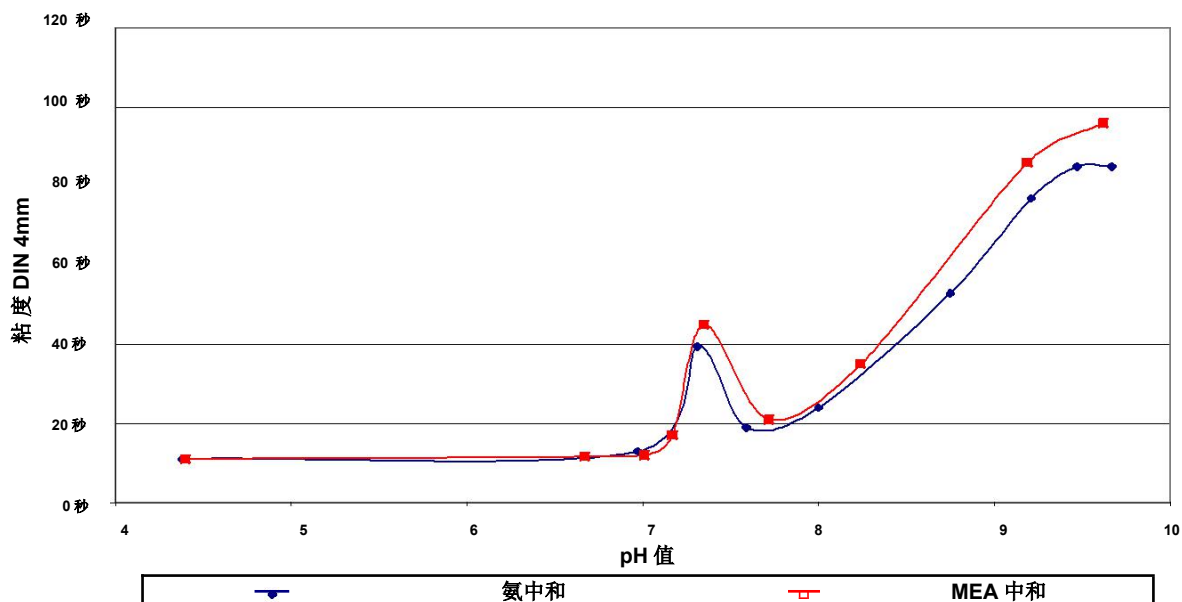


Induprint PAC 249中和后溶液的粘度
(放置24小时后测定)



请转弯

PAC 249中和后溶液的粘度
(保持固体含量23%)



本数据手册供您参考。纵容者不承担因使用这些数据或建议而产生的任何责任。