

Induprint SE 2194

苯乙烯-丙烯酸酯乳液聚合物

应用领域:印刷油墨, 水性上光油

哑光上光油(水性)用连接料
提高水性柔性版和凹印油墨遮盖力的连接料

性能和特点:

出色的消光效果
高温干燥下光泽度不增加, 耐磨性好
不含二氧化硅
无乙二醇和乙二醇醚

外观	: 白色乳液
固体含量* (DIN EN ISO 3251)	: 43-45%
粘度* 20°C 时 (DIN 53019-1)	: 200-600 mPa.s
pH 值* (DIN ISO 976)	: 8.0-9.0
离子性	: 阴离子型
玻璃化温度	: 99° C

Induprint SE 2194

临时数据手册

备注:

Induprint SE 2194 在使用前必须搅拌!
在分层的情况下, 可以通过搅拌使产品变均匀。

起始配方:

94.0 克	Induprint SE 2194	步骤一
2.0 克	蜡分散 ¹	预混以及在搅 拌情况下添加
0.5 克	消泡剂 ²	
3.5g	水	

100.0		

固含量	:	42%
流动时间 (DIN 4 杯)	:	40
pH 值	:	8.5
光泽(60°, 在光泽卡上)	:	4% (用吹风机吹干后)

例如

¹	Ultralube D-837	Keim
²	Tego Foamex 822	Tego

本数据手册供您参考。