



印花专用软片 NSI-4619

◆ 简介

印花专用软片 NSI-4619 适用于棉及其混纺织物的手感整理，赋予织物极佳的柔软和蓬松手感。由于其特有的稳定性，尤其适合于处理印花面料。

◆ 主要特征

赋予织物较好的柔软和蓬松手感

增加织物的厚实度

能够耐粘合剂、硬挺剂等阴离子物质，特别适合于印花面料

对织物白度和色光影响极小

具有较好的耐盐、耐碱、耐硬水

具有较低的粘度

不含 AEEA。

◆ 性质

物理形态	浅黄色至黄色片状物
主要成分	脂肪酸酯类和酰胺类化合物
离子型	弱阳离子
PH 值	4.0 -6.0 (10%浓度)

◆ 化 料

方法

按 5 -10%比例将软片在搅拌下加入室水中，搅拌中逐渐加热升温至 65~75℃，搅拌至完全溶解（30 ~60min），边搅拌边冷却至室温备用。

◆ 使用方法

浸轧工艺	20-60g/L，带液率 60-80%,在正常条件下干燥
NSI-4619 (10%)	
浸渍工艺：	2 -6% (o.w.f)，室温浸渍，反应时间 30 分钟，脱水干燥
NSI-4619 (10%)	



◆ 包装和储存

包装 25KG/袋。也可根据客户要求定制包装。
在约 5-40°C 的阴凉处保存至少 12 个月。