

## 涤纶印花用糊料

POLYESTER  
PRINTING THICKENER

## SEATEX P9N

西太克斯 P9N

SEATEX P9N 是中粘度糊料,用于分散染料/涤纶织物直接印花(轧印)和拔染印花(打底),也可用于涤纶混纺织物印花。

### 产品性状

PRODUCT PROPERTY

Ø 外观	浅褐色粉末
Ø 含水 (ISO 1666)	约 12%
Ø 溶解性	可溶于冷水
Ø 过滤等级	高纯度
Ø 成糊浓度	8%
Ø 粘度 (8%浓度溶液: cps)	30,000±3,000
Ø pH	7±0.5
Ø pH 稳定范围	2 ~ 10
Ø 离子性	非离子性
Ø 流度	长
Ø 剪切力敏感性	低

### 产品优点

PRODUCT ADVANTAGE

- Ø 能获得良好的鲜艳度和平整度
- Ø 成糊快,迅速达到所需粘度
- Ø 较好的粘度稳定性
- Ø 优秀的抱水性、流动性和曳丝性
- Ø 极佳的匀染性和渗透性
- Ø 出色的脱糊性
- Ø 与氯化亚锡配伍性好

### 产品应用

PRODUCT APPLICATION

- Ø SEATEX P9N 用于分散染料/涤纶织物的直接印花和拔染印花(打底),并且先打底和后打底都能适用,还可用于平网印花。
- Ø SEATEX P9N 易溶于冷水,使用高速搅拌机搅拌不结块
- Ø 一般配方:

SEATEX P9N	8 KGS
水	92 KGS
原糊	100 KGS

- Ø 在高速搅拌时,将 SEATEX P9N 倒入水中,持续搅拌至少 20 分钟,待粘度上升。放置数小时,至完全膨胀后再稍作搅拌,即可使用。如能放置隔夜,则使用更佳效果。

### 产品包装

PRODUCT PACKING

### 产品贮存

PRODUCT STORAGE

### 注意事项

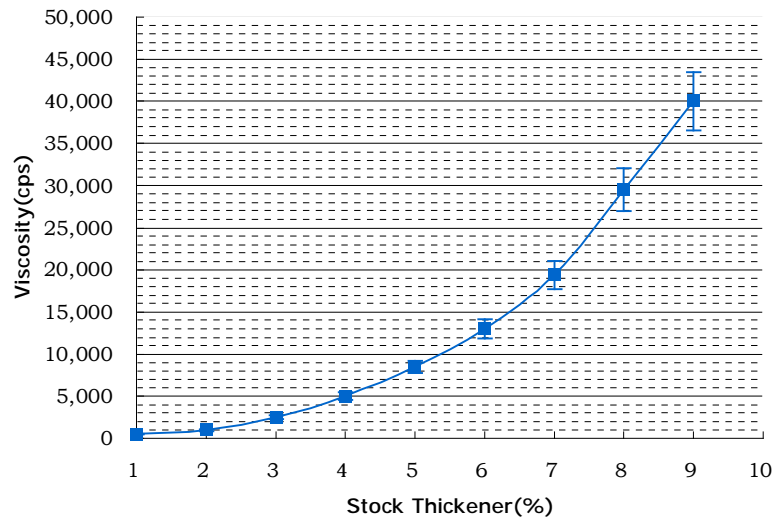
POINTS FOR ATTENTION

Ø 牛皮纸袋包装，聚乙烯内袋，净重 25KGS。

Ø 密封保存，置于干燥处。

Ø SEATEX P9N 在硬水中可能变质。如果使用硬度 12.5E(1)的水，建议原糊制备时添加 1~2g 聚磷酸盐。

Ø 糊料存放须使用适当的保护剂（如甲醛 1~2g/kg 或聚甲醛 0.5g/kg）。



#### SEATEX P9N 粘度曲线

(20°C, Brookfield RVF 型粘度计, 6#转子, 20rpm)

\* 如需进一步了解该产品的有关信息，或索取免费样品，请发送 E-mail 至 [sales@ungjin.com.cn](mailto:sales@ungjin.com.cn)，我们将在 24 小时内给您答复。