

特殊印花用糊料

SPECIAL
PRINTING THICKENER

SEATEX CTF

西太克司 CTF

SEATEX CTF 是具有极高耐碱性能的高级 CMS (羧甲基淀粉钠) 糊料。SEATEX CTF 与海藻糊等其他一般糊料混合使用，可以得到很高的得色率；SEATEX CTF 具有高耐碱性，特别适用于涤纶等化纤织物的碱拔染、烂花印花等印花工艺。

产品性状

PRODUCT PROPERTY

Ø 外观	浅黄褐色粉末
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	7%
Ø 粘度 (7%浓度溶液: cps)	25,000±3,000
Ø pH	11±0.5
Ø pH 稳定范围	2 ~ 10
Ø 离子性	阴离子性
Ø 流度	长
Ø 剪切力敏感性	低

产品优点

PRODUCT ADVANTAGE

- Ø 显著提高化纤织物印花的得色率
- Ø 与一般 CMS (羧甲基淀粉钠) 糊料相比，脱糊性好
- Ø 极高的耐碱性
- Ø 花纹尖锐度高

产品应用

PRODUCT APPLICATION

- Ø SEATEX CTF 用于涤纶等化纤织物印花，可与其他糊料混合，用于平网、圆网印花工艺；单独使用适用于涤纶烂花工艺
- Ø SEATEX CTF 易溶于冷水，使用高速搅拌机搅拌不结块。
- Ø 一般配方：

SEATEX CTF	7KGS
水	93KGS
原糊	100 KGS

- Ø 在高速搅拌时，将 SEATEX CTF 倒入水中，持续搅拌至粘度上升。放置数小时，至完全膨胀后再稍作搅拌，即可使用。

产品包装

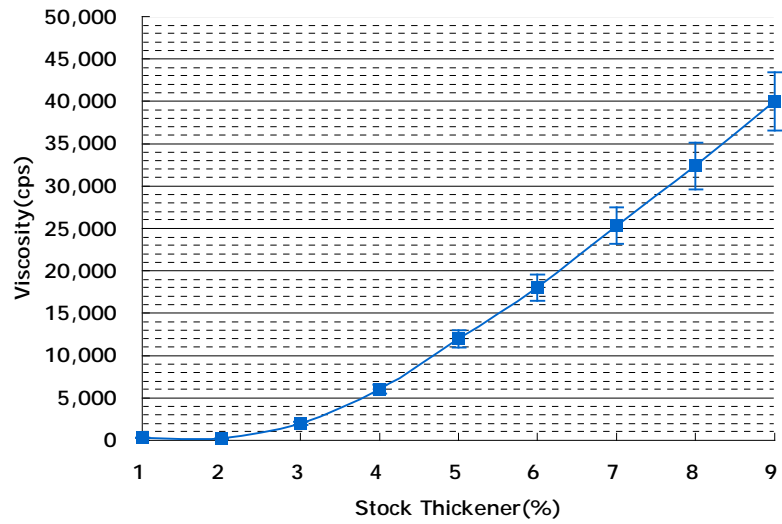
PRODUCT PACKING

产品贮存

PRODUCT STORAGE

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。



SEATEX CTF 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，我们将在 24 小时内给您答复。