



产品数据页

RC-1220 聚酰胺蜡浆

RC-1220 聚酰胺蜡浆产品是由特殊改性的聚酰胺蜡在环保溶剂十二碳醇酯中预先分散膨胀并活化制成触变性膏体。专门设计应用于对溶剂有特殊要求的行业，在体系中有效建立触变粘度，控制流挂和防沉降。

典型物化数据:

特性	数值
外观	白色或淡黄色膏体
固含量	20%
溶剂	十二碳醇酯
细度	≤25 微米

(此数据页给出的数据只是典型数值，并非产品的技术指标。)

应用领域:

RC-1220 聚酰胺蜡浆适用于各类工业和民用涂料，及对溶剂有特殊要求的丝网印刷浆料中。

使用方法:

1. 把 RC-1220 和溶剂和树脂按 20%-40%比例制成预凝胶使用。
2. 如直接添加使用，建议使用砂磨等高剪切设备，以达到完全分散的目的。
3. 预分散转速 1500-2000RPM，时间为 30 分钟。

包装和储存:

16kg 铁桶包装。储存温度 0℃-50℃