



产品数据页

RC-1320 聚酰胺蜡浆

RC-1320 聚酰胺蜡浆由特制的聚酰胺蜡粉在二乙二醇丁醚醋酸酯中预先分散膨胀并活化制成触变性膏体。专门应用于以此为溶剂的浆料体系。

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	二乙二醇丁醚醋酸酯
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-1320 为定制溶剂产品，专门应用在以此溶剂为主要溶剂的各种浆料中。

使用和储存方法:

1. 推荐使用预凝胶法，将蜡浆和树脂、溶剂预混合，制成预凝胶使用。
2. 预分散设备应使用高速分散机，请勿使用砂磨机等高剪切的设备。
3. 预分散温度一般宜在 20℃—40℃，时间为 30—40 分钟。
4. 储存于阴凉通风处，远离火源。容器保持密封。

推荐添加量:

1%—5%

包装:

16 公斤铁桶包装