

# 嘉兴锐石化工有限公司

## 产品技术数据表 (TDS)

### RD799-3

#### 概述

RD799-3 是一款水性改性聚烯烃乳液,对 PP、PA 等难附着力基材具有良好的附着力,且对基材润湿良好,能提供良好的层间附着力。推荐用途——底漆或处理剂。

#### 产品特性

- 1, 对基材润湿良好。
- 2, 在 PP、PA 上附着力好。
- 3, 存储稳定性佳。
- 4, 层间附着力良好。

#### 物理性能

属性	数值	单位
外观	浅黄半透明液体	-
粘度 (25 ° C)	<600	mPa. s
pH 值 (25 ° C)	7-10	
粒径	<300	nm
固含量	31 ± 2	wt%

\*本性能仅代表典型性能,不应被看做产品规格

#### 参考配方--处理剂

组分	用量
RD799-3	100
PnB	3
Desmodur XP2655	6

施工工艺: 尼龙样板--擦拭、清洁--喷涂 RD799-3 涂料--预烘烤 60 ° C&10 min, 接着烘烤 80 ° C&30 min。

性能测试	
附着力	5B

备注: 1, 如要加色, 请注意评估相容性。

#### 免责声明

锐石为客户提供物料安全资料表,提供有关本产品的潜在健康影响、安全处理、贮存、使用和弃置的信息。锐石鼓励客户在使用锐石产品和其它原料之前先查阅物料安全资料表,以确保人身和环境安全。为了确保锐石的产品不被滥用于非指定用途或未经测

## 嘉兴锐石化工有限公司

试的用途，锐石的员工可帮助客户处理生态及产品安全方面的问题。您的锐石销售代表可安排适当联络。

但是关于产品特性、应用、质量、安全性、产品规格、适销性，以及针对特定用途的适用性，本技术数据表中所涉及的内容仅供参考，无论是明示或隐含的信息，我们不提供任何保证。在此提供的任何信息不应被视作实施专利技术的许可，也不应被视作未经专利所有人许可的前提下实施专利技术的诱导。