

改性水性聚氨酯分散体

产品技术说明书

修订日期：2019-3-4

TDS 编号：WHSM_3720

产品牌号：Leasys® 3720

版 本：V 1.1

产品描述

Leasys® 3720 是一款用于皮革表面涂饰剂的改性聚氨酯分散体，产品无乙氧基烷基酚（APEO），N 甲基吡咯烷酮（NMP），同时无人为添加锡类物质，可用于皮革涂饰剂、织物涂层等领域。约 40%分散于水/N-乙基吡咯烷酮中，比率约 57.7：2.3，用<1%的三乙胺中和。杀菌剂：CMIT/MIT 3:1 12ppm 及 MIT 100ppm。

产品特点

1. 优异的附着力
2. 光泽度高
3. 优异的抗粘性

物理性能*

特性	数值	单位	测试方法
外观	半透明至乳白色液体		
质量固含量	39-41	wt%	WHPU/T011-571-2017
pH值	7.0-9.0		GB 6920-1986
MFFT	13	°C	GB/T 9267-2008
粘度	10-200	mPa·s	GB/T 2794-2013

*本性能仅代表典型结果，不被视为规格，以具体 COA 为主。

储存

请置于避光、阴凉干燥处，储存温度应该在 5~35°C，保持包装完整，本产品自生产日期起保质期为六个月，超过六个月后建议在使用前进行性能评估。本产品需严格保护，免受霜冻，打开包装后，建议一次性用完。请在使用前进行适当的过滤。

免责声明: 万华化学集团股份有限公司建议所有客户应根据本产品安全数据表（MSDS）的详细资料，对本产品进行安全合理的操作。我们还建议您在使用本产品之前，联系我们推荐配方中其他原料的供应商，确定其产品的特性和相容性。我们认为这些建议和数据是真

Leasys[®] 3720



实可靠的。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。