

水性聚氨酯分散体

## 产品技术说明书

产品牌号：Leasys® 3270

TDS 编号：WHSM\_3270

修订日期：2019-06-19

版 本：V 1.0

### 产品描述

Leasys® 3270 是阴离子脂肪族聚醚聚氨酯分散体产品。Leasys® 3270 用于水性合成革发泡层和面层，也可用于皮革涂饰、织物涂层等高光泽表面处理。有机溶剂及中和剂类信息：三乙胺 < 1.5%。杀菌剂：CMIT/MIT 3:1 14ppm，H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>：50ppm。

### 产品特点

1. 耐湿态性能好（发泡湿曲折和湿剥离）
2. 优异稳泡性
3. 施工不开裂
4. 易絮凝，不渗布

### 物理性能\*

特性	数值	单位	测试方法
外观	乳白色乳液		
质量固含	48-50	%	WHPU/T011-571-2017
密度	1.02-1.09	g/cm <sup>3</sup>	GB/T4472-2011
pH值	6.0-9.0		GB/T 6920-1986
布氏粘度	10-5000	mPa·s	Brookfield,LV,63#,12rpm,25°C
拉伸强度	~50	MPa	
伸长率	~700	%	
100%模量	~5.0	MPa	

\*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，产品储存及运输过程中不可避免的会产生结皮，建议在使用前进行适当的过滤并尽快使用完毕。

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。