

丙烯酸共聚物乳液

技术数据表

Tekspro®5117 是一款阴离子型丙烯酸乳液，可用于纺织涂层服装布、箱包布。

主要特点

1. 手感中等
2. 牢度好
3. 耐水性好

典型性能*

特性	数值	单位	测试方法
外观	乳白色液体		
固体含量	48±1	%	GB/T20623-2006
pH值	7-8		GB/T20623-2006
粘度	<500	mPa·s	Brookfield, LV, 3#, 30rpm, 25°C
玻璃化温度	3	°C	GB/T9267-2008
密度	1.04	g/cm ³	GB/T6750-2007

*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 5~30°C，保持包装完整，每次取用之后应马上密封，打开包装之后应尽快使用。本产品需严格保护，免受霜冻。本产品自生产日期起保质期为十二个月，但这并不代表超过十二个月后产品无法使用，建议在使用前进行详细的产品性能评估，以确保使用安全。在储存过程中粘度可能会轻微增长。

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为实施专利技术的许可，也不应被视为未经专利所有人许可的前提下实施专利技术的诱导。