Archsol® 8160



丙烯酸共聚物乳液

产品技术说明书

产品牌号:Archsol® 8160 TDS 编号:AC_024

修订日期: 2017-06-30 版 本: V 1.0

产品描述

Archsol® 8160 是一款净味低 VOC 的纯丙乳液,用于制备内墙高档乳胶漆,具有卓越的污渍封闭效果,墙面污渍易于擦除。中和剂:氢氧化钠<1%。杀菌剂:(CMIT:MIT=3:1) 0.049‰,MIT 0.240‰。

产品特点

1. APEO-free,无人为添加甲醛

2. 净味、低 VOC

3. 低成膜助剂需求量

4. 良好的增稠响应性

物理性能*

特性	数值	单位	测试方法
外观	乳白色液体		
质量固含量	45±1	%	WHPU/T011-571-2017
рН	7.0-9.0		GB/T 20623-2006
粘度	≤1000	mPa∙s	Brookfield,LV,62#,30rpm,25°C
玻璃化转变温度	12	°C	ISO 11357-2-1999
最低成膜温度	11	°C	GB/T 9267-2008
密度	1.04	g/cm ³	GB/T 6750-2007

^{*}本性能仅代表典型结果,不被视为规格,以具体 COA 为主

Archsol® 8160



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十二个月,超过保质期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,建议在使用前进行适当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。