

# 塞拉尼斯EcoVAE 1602 净味乳胶漆乳液

产品名称	塞拉尼斯EcoVAE 1602 净味乳胶漆乳液
公司名称	北京凯米特科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:塞拉尼斯 型号:1602
公司地址	北京市朝阳区高碑店小郊亭社区华膳园5号楼506室
联系电话	010-87952790 13910270699

## 产品详情

供应塞拉尼斯EcoVAE 1602，塞拉尼斯vae乳液，北京凯米特科技发展有限公司

产品特点：

EcoVAE 1602 是一种基于醋酸乙烯酯和乙烯共聚物的乳液。

- 无APEO
- 低气味
- 零VOC
- 适用于亚光涂料
- 可用于高PVC（75%）涂料体系配方
- 耐擦洗性能优异
- 不需添加增塑剂或溶剂，能在0 以上行程柔软且透明度较好的胶膜

典型应用：

低气味/低VOC内墙涂料体系

稳定体系：表面活性剂和保护胶体

## 工业安全与环境保护

EcoVAE 1602是一种水性聚合物乳液，不属于危险性物质或不是配备形成在当前危险性物质条例（Gefstov fV）所提示的危险性物质。

具体的安全性能可参照EcoVAE 1602的物料安全说明书（MSDS）。

## 储存与使用

EcoVAE 1602乳液中含有一些防腐剂，以防微生物的侵袭。但是如果储存条件不当，仍然有发霉变质的危险，因此除了在储存及使用过程中保证储罐及管道足够清洁干净外，我们还建议客户在使用过程中添加适量的防腐剂。

EcoVAE 1602应储存在5~35 °C温度范围内，阴凉、干燥、通风的环境中，储存时间以不超过6个月为宜，同时在储存当中必须防止霜冻和直接受到阳光照射。在使用过程中，必须保证已开启的包装桶或容器的盖总是处于密闭状态，防止乳液表面水分挥发形成结皮。

## 技术规格：

	测试标准	单位	数值
固含量（105 °C，2h）	ISO 3251	%	54.0~56.0
粘度（Brookfield RTV，3#/20rpm/25 °C）	ISO 2555	mPa · s	100~700
pH值	ISO 976		4.0~5.0
平均粒径		μm	约0.16
低成膜温度（MFFT）	ISO 2115		约0
玻璃化转变温度（10K/min，起始点）	ISO 53 765		约12
干膜外观	柔软，微透明，有韧性		

北京凯米特科技发展有限公司常年代理科思创（拜耳）水性聚氨酯、聚氨酯固化剂，塞拉尼斯VAE乳液，美国空气化工润湿剂、消泡剂、分散剂，日本可乐丽PVA、乳液，美国昕特玛丙烯酸乳液等产品。

欢迎广大新老客户联系采购。