**TRC-4371A弹性乳液**

一、产品简介

本品是特别设计用于弹性面涂的纯丙烯酸酯乳液，采用了网络互穿交联技术，能提供优良的耐沾污性，适用于弹性面涂，具有极好的湿附着力和较高的拉伸强度.

二、应用特点

* 抗低温性能好，在-20℃仍能保持一定的弹性和柔韧性
* 网络互穿交联技术，优异的湿附着力和耐污性
* 优异的机械稳定性，可在高固体份涂料制造的颜料分散阶段加入
* 提供优异的干、湿附着力

三、典型特性

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项 目 | 指 标 |
| 1 | 外观 | 乳白色液体 |
| 2 | 固含量 % | 52.0-54.0 |
| 3 | 粘度（25℃，mPa.s，3#/60rad） | 100-800 |
| 4 | pH值 | 7.0-9.0 |
| 5 | Ca2+稳定性  | 48h无分层、无沉淀、无絮凝 |
| 6 | 粒径um | 0.1-0.4 |
| 7 | 最低成膜温度 ℃ | 0℃ |

四、产品安全性

请参考物料安全数据（MSDS）获取产品安全的详细数据及推荐的操作和防范措施。

五、贮存要求

 本品应保存在通风干燥的室内，防止阳光直接照射，在5℃-35℃运输和储存，有效储存期自包装之日起为半年。

六、包装

 包装为50Kg塑料桶或IBC吨桶。

**※本技术说明书仅供参考，日出不提供任何保证，建议客户在使用前进行相应的测试，以确保安全合理地使用。**