



STL-7228 技术说明书

一、概述

STL-7228 为阴离子型丙烯酸及酯类共聚物乳液。在多种材料上均表现出优异的粘结能力,适用于包括刮刀的多种涂布方式。

二、特点

- 适用于各种膜类基材
- 良好的剥离力及初粘力
- 优异的持粘力

三、典型指标*

检测项目	指标范围	测试方法
外观	乳白色	目测
固含(%)	51.0~53.0	GB/T 20623-2006
黏度(mPa.s) (2# 60rpm @25°C)	300~500	GB/T 2794-2022
PH 值	7.0-8.0	GB/T 14518-1993
Tg(°C)	-41	GB/T 27816-2011

*本指标为产品典型数据,并不代表产品生产指标,具体数据以 COA 为准.

四、产品储存、包装、运输

- 【储存】本品应储存在干燥阴凉通风处, 避免在冰点或高温下储存, 产品适宜储存温度为 5-35°C;
- 【包装】1000 kg IBC;
- 【运输】本品为无毒、不燃的非危险化学品、在运输过程中应注意防止雨淋、日光暴晒;

五、注意事项

- 本品自包装之日起, 有效储存期为 6 个月, 超过保质期使用需要在使用前进行性能评估。
- 在使用本品之前, 请根据性能需求做严格测试评估, 未经试样造成相应损失, 本公司不承担责任!