

# 水性单组份碳纤维底材乳液X-PU698

产品名称	水性单组份碳纤维底材乳液X-PU698
公司名称	东莞新骅新材料科技有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	新骅化工:只限工业化工涂料使用 化工事故反应资讯服务热线请拨打13798910001 X-PU698:本品是新一代高性能水性丙烯酸改性聚氨酯乳液。 东莞:东莞新骅新材料科技有限公司
公司地址	东莞市万江区新和工业区华尔泰路五盈科技园
联系电话	86-076923027989 13215170439

## 产品详情

水性单组份塑胶乳液 水性单组份塑胶漆乳液 水性单组份银粉漆乳液 水性单组份ABS底材银漆乳液  
水性单组份PC底材银漆乳液、水性单组份PC+玻纤底材银漆乳液 水性单组份碳纤维底材银粉漆乳液

水性单组份ABS底材乳液 水性单组份PC底材乳液 水性单组份PC加玻纤底材乳液  
水性单组份碳纤维底材乳液、水性单组份塑胶铝银漆乳液 水性单组份铝银漆乳液  
水性单组份塑胶银粉漆乳液 水性单组份塑胶色漆乳液 水性单组份玩具漆乳液  
水性单组份塑胶玩具漆乳液

水性丙烯酸改性聚氨酯乳液X-PU698

说明：本品是新一代高性能水性丙烯酸改性聚氨酯乳液。

典型特性（不可作为规格）

外观:	微黄色半透蓝光明稠粘液体
固含:	50%
组成:	水性丙烯酸改性聚氨酯乳液
粘度:	1000-1400mPas
延伸率:	150-200%
PH值	7-8
离子性:	阴离子
硬度:	1H

组份：单组份

特性优点：成膜性、柔韧性佳、抗折裂、耐水、耐磨抗刮伤、硬度高、抗划伤、抗黄变、耐无水乙醇、耐异丙醇、耐丙酮、耐丁酮、耐橡胶、极低气味、环境友好、纯水性环保，无重金属、无游离甲醛，不含APEO、邻苯二酸钾、无异氰酸酯等有毒有害成分残留，

推荐使用范围:

主要用于ABS、PC、PC+玻纤、碳纤维材料等、、、

施工工艺：

施工粘度工艺：13秒 喷4次

喷涂方式：人工喷涂 枪口径1.5

水性银漆烘烤条件：70 30min

湿膜厚度：25um

干膜后：15um

注意事项：属阴离子乳液，使用时应避免与强酸碱或阳离子体系拼混使用。

本品为成膜树脂，应避免将产品长期直接暴露在空气中。

注意：本资料的技术建议、数据是尽我们所知，不作任何保证。使用前请预先进行可行性实验确定产品应用之具体情况。

贮存条件：

产品应贮存在密闭容器内，避免冷冻及高温，建议正常贮存温度在5oC-35oC，应避光密封保存，过低（5 以下）或过高的温度可能导致水分散液结块、分层。

为确保产品质量，容器开封后应尽快用完，不用时须将容器盖紧。

有效贮存期自包装之日起为12个月。

本品为非危险品可按一般化学品运输；60kg 125kg 1000kg塑胶桶，不可食用,避免接触眼部。