



## JN AA-3442d 水性塑胶漆乳液

### ❖ 产品性能

本产品是一支由多种丙烯酸功能性单体组成的自交联型聚氨酯改性丙烯酸乳液。具有较高的硬度，干燥快，抗回粘，高抗划性能，低 pH 触发反应敏感，双交联结构，耐水、耐醇、耐污染性好、低 VOC、高交联密度的塑胶面漆乳液。

### ❖ 技术指标

固含量 (%)	41.0±1.0
产品类型	聚氨酯改性丙烯酸
粘度 (mPa. s 25℃)	<1000
pH 值	7.0~9.0
Tg 值 (℃)	47

### ❖ 产品应用

用于各类水性塑胶单组份清面漆。

### ❖ 注意事项

使用塑料或不锈钢材质作为产品贮槽、稀释水槽、配管等的材料。另外，请勿和其他化学品混合使用。本产品应贮存于阴凉处（5~30℃），避免冰冻和暴晒。

### ❖ 包装贮存

200kg、1000kg 塑料桶，也可根据客户要求包装。

温馨提示：本资料是根据我们现有的知识和经验编写的，由于在使用本产品过程中还有许多影响因素，我们保证本产品的品质符合标准要求，但不代表本产品在任何条件下都适用，因此，用户在正式使用前仍有自行试验的必要，认定适合后再使用。