

**Solventborne**

## 产品名称

**ACRYDIC AU-7201**

## 产品描述

ACRYDIC AU-7201 是一种溶剂型含 OH 的丙烯酸树脂，可与异氰酸酯结合用于 2K 聚氨酯涂料。ACRYDIC AU-7201 具有优秀的塑胶底材附着力，金属基材附着力。推荐用于消费类电子产品，工业涂料的底漆。

## 用途

消费类电子产品  
工业涂料、塑胶基材等部件  
金属涂料

## 主要特点

对塑料底材附着力好（ABS, PC, PAGF 等）  
对金属基材附着力好（铝, SUS 等）  
与双组分丙烯酸和紫外光固化面漆的层间附着力  
无苯

## 性状值

	ACRYDIC AU-7201
外观	透明液体
固含量 (%)	49.0 - 51.0
粘度 (加德纳 25°C)	Q - W
色数 (加德纳)	1 max.
溶液酸值 (mgKOH/g)	4.0 max.
溶液羟值 (mgKOH/g)	13.0 - 19.0
溶剂	乙酸丁酯, 甲基异丁酮, 丙二醇甲醚醋酸酯

## 储存注意事项

请存放于 25°C 以下阴凉、干燥、通风良好的地方。

## 安全相关数据

请参阅 ACRYDIC AU-7201 的 SDS。请与我们的销售人员确认目标国家的化学品监管状况。

220127

本资料具有相当的可信性，但是仅限于参考。因此请在充分实验的基础上使用。

**DIC Corporation**

有关详细信息，请参阅：<https://www.dic.com.cn/cn/products/coating.html>