

Solventborne**产品名称****ACRYDIC ZHP-1234****产品描述**

ACRYDIC ZHP-1234 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 ZHP-1234 对 ABS/PC、PC、PA、PA/GF 等塑胶基材和金属有优异的基材附着力，与双组分丙烯酸和紫外光固化面漆的层间附着力。推荐用于金属涂料，汽车涂料，工业涂料。

用途

家用产品
消费类电子产品
汽车内饰

主要特点

塑胶及金属附着性
耐水性
层间附着性

性状值

	ACRYDIC ZHP-1234
外观	透明液体
固含量 (%)	49.0 - 51.0
粘度 (加德纳, 25°C)	Q - V
溶液酸值 (mgKOH/g)	2.0 max.
溶液羟值 (mgKOH/g)	13.0 - 19.0
色数 (加德纳)	1.0 max.
溶剂	甲苯, 甲基异丁酮

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 ZHP-1234 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>