

**Solventborne**
**产品名称**
**ACRYDIC ZHP-1276**
**产品描述**

ACRYDIC ZHP-1276 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-1276 具有优异的聚酰胺（尼龙）和尼龙玻纤（PAGF）基材附着力。推荐用于尼龙 和 PAGF 的涂料。

**用途**

塑胶涂料

金属涂料

**主要特点**

对塑料底材附着力好（尼龙，PAGF）

耐水性

**性状值**

	<b>ACRYDIC ZHP-1276</b>
外观	透明液体
固含量 (%)	49.0 - 51.0
粘度 (加德纳 25°C)	S - W
色数 (加德纳)	1 max.
溶液酸值 (mgKOH/g)	2 max.
溶液羟值 (mgKOH/g)	13.0 - 19.0
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-1276 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>