

Waterborne**产品名称****BURNOCK WD-597(开发品)****产品描述**

BURNOCK WD-597 是一种水性含 OH 的丙烯酸分散体，可与异氰酸酯结合用于 2K 聚氨酯涂料。BURNOCK WD-597 具有优异的银粉排列性，施工性，与 PU/UV 层间附着，耐水煮等特点。推荐用于家用电器、消费类电子产品、汽车内外饰等。

用途

家用电器
消费类电子产品
汽车内外饰

主要特点

银粉排列性
施工性
耐水煮
PU/UV 层间附着

性状值（暂定值）

	BURNOCK WD-597
外观	乳白液体
固含量 (%)	39.0 - 41.0
粘度 (mPa·s, 25°C)	10 - 2000
固体份羟值 (mgKOH/g, 理论)	60
pH	7.5 - 9.5
溶剂	水, 异链烷烃, 二丙二醇甲醚

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 BURNOCK WD-597 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。

231111

本资料具有相当的可靠性，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>