

Waterborne**产品名称****BURNOCK WD-582****产品描述**

BURNOCK WD-582 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-582 对塑胶基材具有优异的附着力，优异的耐丁酮性，耐化学品性。推荐用于汽车内饰，消费类电子产品。

用途

消费类电子产品
汽车内饰

主要特点

塑胶基材附着力
耐化学品性
耐丁酮性

性状值

	BURNOCK WD-582
外观	乳白色液体
固含量 (%)	40.0 - 43.0
粘度 (mPa s, 25°C)	100 - 1000
pH	7.5 - 8.5
固体份羟值 (mgKOH/g, 理论)	72
溶剂	丙二醇丁醚、水

储存注意事项

请存放于 40°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-582 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。

211020

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>