

**Waterborne****产品名称****BURNOCK WD-562****产品描述**

BURNOCK WD-562 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 聚氨酯塑胶涂料。  
BURNOCK WD-562 具有优异的塑胶底材附着力和耐化学性能。推荐用于消费类电子产品和汽车内饰涂料。

**用途**

消费类电子产品  
汽车内饰

**主要特点**

对塑料底材附着力好  
耐丁酮性，耐化学品性  
无乙二醇二甲醚 (MDM)

**性状值**

	<b>BURNOCK WD-562</b>
外观	乳白色液体
固含量 (%)	38.0 - 41.0
粘度 (mPa s)	10 - 3000
固体羟值 (mgKOH/g)	大约为 90
pH	7.0 - 8.5
溶剂	丙二醇丁醚， Solvesso-100， 水

**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-562 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。

210607

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>