

Waterborne**产品名称****BURNOCK DNW-5502****产品描述**

BURNOCK DNW-5502 是一种水分散性异氰酸酯固化剂。BURNOCK DNW-5502 在水中具有良好的分散性和稳定性。推荐作为 2K 聚氨酯涂料的固化剂使用。

用途

双组分异氰酸酯的固化剂

主要特点

水中分散性
水中稳定性
与水性丙烯酸树脂兼容
低泡
低气味

性状值

	BURNOCK DNW-5502
外观	淡黄色透明液体
固含量 (%)	79.0 - 81.0
粘度 (加德纳 25°C)	S - W
色数 (加德纳)	1 max.
NCO 含量 (%)	13.0 - 14.0
溶剂	丙二醇二乙酸酯

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 DNW-5502 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>