

水性羟基丙烯酸树脂

Dkmcryl W6637

一、产品概述

Dkmcryl W6637是一款水性羟基丙烯酸分散体树脂，由水性丙烯酸树脂、丙二醇丁醚、水和中和剂组成，与水性聚氨酯固化剂配合使用，制备双组份水性聚氨酯涂料。

二、特点

- 1.低有机溶剂含量（8%的有机溶剂），绿色环保；
- 2.外观好，光泽高；
- 3.初始干燥快，硬度高。

三、应用领域

双组份面漆、清漆。

一般工业漆、木器漆

四、产品典型数据

项目	数值	测量单位	测试方法
外观	白色蓝光乳液		目视
不挥发份	45±2	%	GB/T 1725-2007 1g/1h/125℃
粘度	300-3500	mPa.s	GB/T 7193-2008（25℃，旋转粘度）
酸值	11-15	mgKOH/g	GB/T 6743-2008
pH 值	7.0-8.0		pH 计
理论羟基含量（100wt%）	3.9		

* 以上数据为一般信息，不属于产品规格的一部分。

五、存储条件

避免冷冻和高温，推荐储存温度 5-30℃； 储存于塑料密封容器中。在上述条件下保质期为 6 个月。如果储存超过 6 个月后，建议对产品进行重新检测，以适合于特定应用。