

# 水性羟基丙烯酸树脂

*Dkmcryl W6607*

## 一、产品概述

Dkmcryl W6607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. 外观优异，可与溶剂型树脂相媲美；
3. 初始干燥快，光泽高；
4. 耐化学品性佳。

## 三、应用领域

双组份面漆、清漆。

## 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°C
粘度	300-3500	mPa·s	GB/T 7193-2008 (25°C, 旋转粘度)
酸值	10.0-14.0	mgKOH/g	GB/T 6743-2008
pH 值	7.0-8.0		pH 计
理论羟基含量 (100wt%)	3.9		
闪点	> 110	°C	GB/T 5208-2008

\* 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°C； 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。