

水性丙烯酸树脂

Dkmcryl W6635

一、产品概述

Dkmcryl W6635 是水性羟基丙烯酸分散体，由水性丙烯酸树脂、乙二醇丁醚、三甲苯、水和中和剂 N,N-二甲基乙醇胺组成，可与脂肪族聚异氰酸酯混合制备水性双组分清漆和面漆

二、特点

1. 干燥速度快；
2. 双组份面漆外观好；
3. 耐候性能优异；
4. 对 ABS 等塑料底材附着力好。

三、应用领域

1. 水性双组分清漆和面漆；
2. 可用于金属底材和塑胶底材。

四、产品典型数据

项目	数值	测量单位	测试方法
外观	乳白色带蓝光液体		目视
不挥发份	45±2	%	GB/T 1725-2007 1g/1h/125℃
粘度	200-2500	mPa.s	GB/T 7193-2008 (25℃, 旋转粘度)
酸值	9-12	mgKOH/g	GB/T 6743-2008
pH 值	8.0±0.5		pH 计
理论羟基含量 (100wt%)	3.3		

* 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。