

水性丙烯酸树脂

Dkmcryl W6309

一、产品概述

Dkmcryl W6309是一款水性丙烯酸分散体树脂，由水性丙烯酸树脂、丙二醇甲醚、正丁醇、水和中和剂二甲基乙醇胺组成，可与氨基树脂搭配制备水性单组份烤漆，与传统的乳液相比，不含有乳化剂，具有更好的漆膜外观和性能。

二、特点

1. 对不锈钢、铝合金等五金材质有很好的附着力；
2. 优异的耐水性、耐化学品性和耐候性；
3. 对颜料良好润湿，颜料分散性能优异；
4. 低有机溶剂含量，绿色环保。

三、应用领域

1. 水性色浆；
2. 铝合金、锌合金、不锈钢、冷轧钢用水性烤漆。

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	41±2	%	GB/T 1725-2007 1g/1h/125℃
粘度	1000-6000	mPa.s	GB/T 7193-2008 (25℃, 旋转粘度)
酸值	12-16	mgKOH/g	GB/T 6743-2008
pH 值	7.5±0.5		pH 计

* 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。