

Resimene 717-----三甲醚化氨基树脂

2018-03-06 10:30



产品类型：三甲醚化氨基树脂

供货形式：活性成份 84%于正丁醇

产品信息：

每批测量：

粘度 (DIN EN ISO 3219 B, 23°C)
非挥发性物质 (435-1200-19)

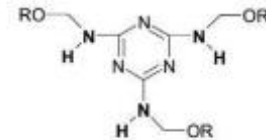
不连续测定：

颜色, APHA (430-1019)
密度 (DIN 12791, 25°C)
闪点 (DIN EN 22719)
游离甲醛含量 (DIN EN ISO 11402)
聚合度

RESIMENE® 717

Technical Data Sheet

STRUCTURE



[mPa.s]	3800-10670
[%]	82-86

	< 30
[g/ml]	1.138-1.162
[°C]	28
[%]	< 1.0
	1.50

用途：

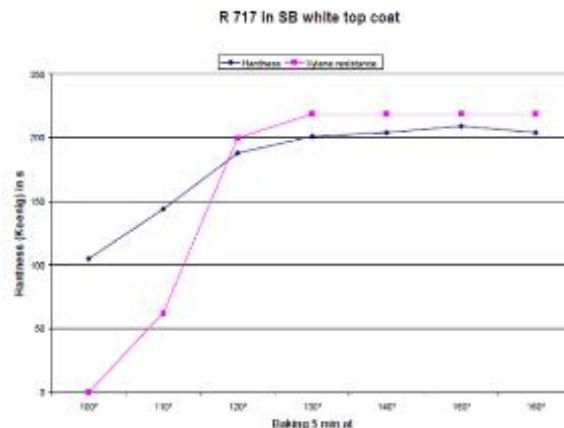
Resimene 717 是三甲醚化氨基树脂，可完全溶解于极性溶剂如醇、酯和酮类溶剂和部分可溶于石油类溶剂。

Resimene 717 可用于制作溶剂型和水性型涂料。具有高反应活性，在 120°C 以下无催化剂可快速固化；具有高硬度、高光泽、优异的耐化学性能。在水性玻璃漆体系，耐水煮和耐醇性 能都非常优异；在水性体系应用时为保证贮存稳定性可将体系 pH 值调制 8-9 或者加入适量的正丁醇。

反应活性：R 717 > R 719 > HIM 2608 > R 730 > R 735 > R 747

特别推荐：应用于水性烤漆、低湿五金烤漆、家电涂料、工业烤漆、卷材涂料等。

漆膜性能：



储存稳定性：

Resimene 717 在 25°C 于原装容器可贮存至少 12 个月。

以上资料仅供参考，如需详细信息请与广州市鸿境贸易有限公司联系。

地址：广州市番禺区南村镇兴南大道 620 号 5511

电话：020-34828680 传真：020-34822832