

型号	初始细度	旋转粘度4#6r/60r	斯托默粘度 (KU)	1237白漆光泽 (60℃)
8600	<15 μm	超量程	>140	81
8900	<15 μm	33503/5651	106.2	76
190	<15 μm	12829/2496	87.2	51
490	<15 μm	超量程	>140	63
1729	<15 μm	9694/1776	80.4	82
1386	<15 μm	5778/995	72	80

热储一周后					
型号	初始细度	旋转粘度4#6r/60r	斯托默粘度 (KU)	1237白漆光泽 (60℃)	热储后状态
8600	返粗	超量程	超量程		固态
8900	返粗	超量程	超量程		固态
190	<15 μm	36600/6684	109.7		液态
490	<15 μm	超量程	超量程		固态
1729	<15 μm	11193/2702	93.5		液态
1386	<15 μm	6042/1407	81.5		液态

备注：几款产品均使用磨的75%的钛白色浆检测，分散剂用量均为钛白粉的8%