

羟基丙烯酸树脂（系列）

简介：热塑性丙烯酸树脂可反复受热软化和冷却凝固。一般为线型高分子化合物，可以是均聚物，也可以是共聚物，具有较好的物理机械性能，耐候性、耐化学品性及耐水性优异，保光保色性高。涂料工业用的热塑性丙烯酸树脂分子量一般为 75000~120000，常用硝酸纤维素、乙酸丁酸纤维素和过氯乙烯树脂等与其并用，以改进涂膜性能。

产品参数

序号	型号	固体份	粘度	酸值	羟值	突出性能	应用
1	RT3014	70±2	4K-9K	≤9	150	E-10 改性/高光泽/高丰满度/流平性/耐候性	PU 单光漆/大巴漆/摩托车单光漆
2	RT3450	50±2	3K-6K	4-7	66	附着力/银粉排布性/颜料润湿性	1K 底漆/ABS 塑胶漆
3	RT3042	75±2	7K-13K	≤10	140	高光泽高/丰满度/硬度高/快干性/层间附着力佳/耐化学性	各种塑胶漆/汽车漆等涂装和单光光油
4	RT3047	50±2	4K-7K	4-7	25	层间附着力/耐水煮性/ABS,PS 附着性	PU 底漆，一涂 PU 漆

5	RT3160T	60±2	4K-6K	≤10	65	对不锈钢/铝合金/锌合金/铝材/塑胶/木器等具有优异的附着力,可以与固化剂配制成双组分色漆/罩光清漆,也可做单组份自干漆。可与氨基树脂配制成烘烤漆。	广泛应用于各种车体广告漆、户外广告漆、工程机械漆、金属漆、灯具漆等产品。还可以生产各色烘烤底漆和腻子等产品。
6	RT3170	70±2	2K-4K	2-4	100	高光泽/流平性好/润湿性/丰满度	摩托车头盔漆/水贴纸水转印罩光PU涂料
7	RT3270	70±2	2k-4k	2-4	100	高光泽/流平性好/润湿性,丰满度/干性/硬度	
8	RT3200	70±2	3K-5K	6-8	40	高光泽/高丰满度.硬度高、快干性/ABS附着力佳/具有优异的耐化学性	各种塑胶/机壳/面漆等一次性涂装和罩光油
9	RT3260	60±2	2K-4K	3-5	80	光泽性/流平性/性价比	PU光油和色漆/修补漆
10	RT3265	60±2	2K-4K	3-6	100	光泽性/附着力/流平性	
11	RT6366A	65±2	3K-4K	5-9	100	高光泽/流平性好;硬度高,实干快/耐候性好/颜料分散性好	汽车修补漆/高丰满度光油/实色漆
12	RT6366	65±2	2K-4K	4-6	100	光泽性/快干性/丰满度	PU光油/汽车修补漆
13	RT50452	50±2	3K-5K	4-5	80	附着力/耐溶剂性/耐RCA/高硬度	一涂PU漆/3C涂料
14	RT3470A	70±2	4K-8K	≤8	100	高光泽/流平性好/硬度高/实干快/耐候性好/颜料分散性好	汽车修补漆/高丰满度光油/实色漆
15	RT3470L	70±2	4K-8K	≤8	110	光泽性/快干性/丰满度/流平性	
16	RT3029A	50±2	3K-6K	4-7	50	附着力/银粉排布性/颜料润湿性	1k底漆/ABS塑胶漆

17	RT3040	70±2	5K-8K	≤12	138	高光泽/流平性好/硬度高, 实干快/耐候性好/颜料分散性好	汽车修补漆/高丰满度光油/实色漆
18	RT3039C	60±2	2K-5K	3-6	60	层间附着力/底材附着力/耐水性/银粉和色漆通用性与环氧磷酸酯相容性	PU底漆/广告漆/有色金属PU涂料