不饱和聚酯树脂产销量居全球前列 The Capacity and Sales Volume of Unsaturated Polyester Resin Rank the First in the World



Woodware Series Resin 木器系列树脂



林器系列材制

Woodware Series Resin



PE漆树脂

执 行 标 准 Q/320411 BES002-2014

1 上/家伙	1 上/ 梁 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Ē	xecutive Standard Q/320411 DES002-2014		
型号	类型	色泽 (Fe~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25°C)	胶凝时间 (min 25°C)	特性与应用	
3308-A	DCPD	≤ 4+	75-78	1.9-2.5	5-8	防沉性优,气干性、打磨性及抗绿化性好,硬度高,丰满度好,适用于 高档PE特清底漆。	
3308-В	DCPD	≤ 4+	72-75	0.9-1.1	5-8	粘度低,气干性、打磨性及抗绿化性好,硬度高,丰满度好,适用 于高性能PE底漆。	
3308-A-H	DCPD	≤ 4+	75-80	2.4-3.0	5-8	流平性佳,防沉性优,气干性、打磨性及抗绿化性好,适用于高性 能PE底漆。	
3318	DCPD	≪4+	74-79	2.2-2.9	5-8	流平性佳,防沉性优,气干性、打磨性及抗绿化性好,硬度高,丰满度好,适用于粉体含量较高的PE透明底漆。	
3328	DCPD	≤4+	73-79	2.0-2.5	5-8	流平性好,防沉性优,抗绿化性好,光泽度高,丰满度好,与颜填料的浸润性优,适用于PE白底漆。	
9307	DCPD	≪4+	75-78	1.9-2.5	5-8	防沉性优,气干性、打磨性及抗绿化性好,硬度高,丰满度好,适用于 高档PE特清底漆。	
8307	DCPD	≤4+	72-75	0.9-1.1	5-8	粘度低,气干性、打磨性及抗绿化性好,硬度高,丰满度好,适用 于高性能PE底漆。	
3207	烯丙基醚	≤2	71-75	2.0-2.5	3.5-8	气干性好,低温打磨性佳,产品韧性好,色泽浅,耐候性好,适用于 高性能PE透明底漆。	
3206	烯丙基醚	€2	73-77	2.0-2.5	3.5-8	气干性好,抗绿化性和流平性优,产品丰满度高,色泽浅,耐候性好,适用于高性能PE面漆。	



饰面树脂

执 行 标 准 Q/320411 BES002-2014

	-	Executive Standard Q/ 020 111 D2002 2011						
型号	类型	色泽 (Pt~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25℃)	胶凝时间 (min 25°C)	特性与应用		
6196A	邻苯	≤ 90	63-70	0.9-1.1	25-30	涂层光亮丰满,硬度及韧性好,适用于钢琴漆。		
6688	邻苯	≪80	63-70	0.8-1.2	3.5-7.0	色泽浅,硬度高,固化快,表干好,易打磨,涂层光 亮丰满,适用于石材、家具的表面涂层。		
6688A-1	邻苯	≪80	63-72	0.9-1.2	3.5-7.0	色泽浅,韧性好,涂层光亮丰满,适用于石材、家具 的表面涂层。		
3298A	邻苯-DCPD	≤250	72-75	1.25-1.35	3.5-6.0	固化快,涂层光亮丰满,硬度及韧性好,适用于实木 门板及宝丽板等。		
3299A	间苯	≤500	70-75	1.2-1.5	3.5-6.0	良好的耐污性,涂层光亮丰满,适用于高性能实木门 板及宝丽板等。		

宝丽板树脂

执 行 标 准 Q/320411 BES002-2014

1913 1VX I	***		Executive Standard & 020111 DE 0002 2011				
型号	类型	色泽 (Pt~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25°C)	胶凝时间 (min 25℃)	特性与应用	
890-1	邻苯	≤100	61-67	0.20-0.40	3.5-7.0	低粘度,硬度高,固化快,透明度好,温峰适中, 韧性好,适用于宝丽板。	
890-2	邻苯	≤100	67-73	0.9-1.3	3.5-7.0	中等粘度,固化快,涂层丰满光亮,透明度好,温峰适中,韧性好,适用于宝丽板。	
890-3	邻苯	≤100	70-76	1.4-1.8	3.5-7.0	高粘度,固化快,丰满度及透明度高,温峰适中, 韧性好,适用于宝丽板。	
890B-1	邻苯	≤80	59-67	0.20-0.40	3.5-7.0	低粘度,硬度高,固化快,透明度好,活性高,低温施工性好,适用于宝丽板。	
890B-2	邻苯	≤80	67-73	0.9-1.3	3.5-7.0	中等粘度,固化快,涂层丰满光亮,透明度好,活性高,低温施工性好,适用于宝丽板。	
890B-3	邻苯	€80	70-76	1.4-1.8	3.5-7.0	高粘度,固化快,丰满度及透明度高,活性高,低 温施工性好,适用于宝丽板。	

产品说明

- 1、本资料中树脂产品的指标是依据Q/320411 BES002-2014标准,并基于本公司专业的技术研究,结合用户的应用实践编写而成。在执行粘度、凝胶时间等 化性指标时,会随着季节的变化而作相应调整。随着技术进步以及用户需求变化,本公司保留对某些参数的修改权。用户个性要求,请与本公司确认。
- 2、使用树脂产品的生产过程中,由于用户制品的性能实现受诸如设计、工艺、环境等多重因素的影响,因此用户在选择和使用树脂产品前有必要自行进行测试、试验和验证。
- 3、不饱和聚酯树脂产品属于3类易燃危险品,贮、运应符合国家有关规定,并禁止在阳光下曝晒,避免雨淋。
- 4、不饱和聚酯树脂产品废物按GB18597-2001 标准贮存, 废弃处置按GB18484-2001 标准采用焚烧法处置,其包装容器须按当地环保相关法规妥善处理。
- 5、不饱和聚酯树脂是不稳定的,应贮存在25°C以下阴凉、通风的室内,避免火种,远离热源和辐射源,保持容器密闭,防水防晒,应与氧化剂、酸类、碱类分开保存。在符合上述包装、运输、贮存要求的前提下贮存期为6个月(含促进剂的树脂贮存期为3 个月),如贮存温度较高(不大于30°C)则贮存期不得超过3 个月(含促进剂的树脂贮存期不得超过1.5 个月)。