

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



新阳科技集团有限公司  
Newsolar Technology Group Co., Ltd.

地址: 江苏省常州市新北区春江镇龙江北路1569号  
Add: No.1569 Longjiang North Road, Chunjiang Town,  
Xinbei district, Changzhou, Jiangsu Pro.

电话(Tel): +86-519-89802373 89802375

传真(Fax): +86-519-89802371

<http://www.newsolar.biz>

江苏客服 400-600-7822  
Jiangsu customer service

天津客服 400-600-7833  
Tianjin customer service



新阳科技集团  
Newsolar Technology Group





Woodware Series  
Resin

PE漆树脂 Executive Standard Q/320411 BES002-2014

型号	类型	色泽 (Fe~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25℃)	胶凝时间 (min 25℃)	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-B	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 Executive Standard Q/320411 BES002-2014

型号	类型	色泽 (Pt~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25℃)	胶凝时间 (min 25℃)	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 Executive Standard Q/320411 BES002-2014

型号	类型	色泽 (Pt~Co)	固含 (%)	粘度 (Pa.s 25℃)	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℃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℃）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）。