



PPG: 我们保护并美化世界

PPG (纽约证券交易所代码 : PPG) 140 年以来始终致力于为客户开发并提供值得信赖的油漆、涂料和相关材料产品。秉持奉献与创新精神，PPG 帮助客户应对各类严峻挑战，共同推动行业进步。PPG 公司总部设在美国匹兹堡市，其运营和研发机构遍布全球超过 70 多个国家，2022 年公司全球经销售额达 177 亿美元。PPG 为建筑、消费品、工业、交通运输等领域及其售后市场的客户提供高附加值的产品和服务。更多信息，请浏览 www.ppg.com 网站。

PPG: WE PROTECT AND BEAUTIFY THE WORLD®

At PPG (NYSE:PPG), we work every day to develop and deliver the paints, coatings and specialty materials that our customers have trusted for 140 years. Through dedication and creativity, we solve our customers' biggest challenges, collaborating closely to find the right path forward. With headquarters in Pittsburgh, we operate and innovate in more than 70 countries and reported net sales of \$177 billion in 2022. We serve customers in construction, consumer products, industrial and transportation markets and aftermarkets. To learn more, visit www.ppg.com.



鹿贝捷管理（上海）有限公司

客户热线：400-880-1717

www.ppgmm.com

© 2015 鹿贝捷管理（上海）有限公司版权所有

印刷编号: PCN-ME83-N



大师®童臻净味儿童漆 MASTER'S MARK® ALL IN ONE KID PAINT



大师漆

来自 PPG



大师®童臻净味儿童漆是一种水性、环保装饰材料，采用 PPG 尖端工艺制造而成。凝聚 PPG 大师创新的“超纯净”技术，在配方以及生产过程中不人为添加甲醛、苯等有害物质，同时杜绝香精以及遮味剂，使有害物质限量远低于国家标准。

采用先进的高科技原料，使得漆膜具备高效卓越的全效功能，超强耐擦洗、耐污功能和高遮盖力，墙面更经久耐用，可全方位保护家居墙面，适用于装饰和保护新旧建筑物室内坚实、平整、干净的基层墙面。尤其推荐儿童房使用。

六大核心功能

儿童房适用



超纯净

机制环保，新家即刷即住。

创造梦幻空间



抗菌

无菌之家，健康常伴

呵护健康童年



抗甲醛

森林般纯净空气，陪伴孩子成长



耐污渍

随心涂鸦，轻松画。



耐擦洗

墙面每天擦，长久如新。



全效合一

全系功能聚合，百般呵护墙面。

创新『超纯净』

新家早入住

PPG大师 漆创新的『超纯净』技术

在产品配方、原料及生产过程中：

不人为添加甲醛、苯及其他有害物

100%不含香精、遮味剂等

彻底杜绝重金属等有害物质，坚持绿色环保

居室环境纯净清新，远离有害物质，新家早早入住

VOC 未检出	甲醛 未检出
甲苯 未检出	重金属 未检出
香精 无添加	遮味剂 无添加



推荐系统及颜色

底漆：大师童臻净味儿童漆底漆

1道

面漆：大师童臻净味儿童漆

2道

可调配PPG色彩之声Voice of Color全色系的颜色

包装规格

大师童臻净味儿童漆底漆 3.6L

大师童臻净味儿童漆（粉白） 3.6L

大师童臻净味儿童漆（深色） 3.48L

大师童臻净味儿童漆（黑灰） 3.37L

大师童臻净味儿童漆尊享套装（1底漆+2面漆）/套

施工注意事项

温度：施工及养护温度环境≥10℃

湿度：相对湿度≤80%

天气：晴天施工，雨雪天气请避免施工

1) 本品通过 GB/T 21866-2008 检测 (24 小时抗菌实验)，可抗菌菌详情，请咨询当地经销商及店内销售人员；

2) 本品通过 GB19258 100 小时抗菌持久性测试；实际使用环境和使用习惯差异，可能导致最终实际使用性能和检测结果有差异；

3) 本涂料产品可有效降低受到室内特定菌群感染风险，但请您保持良好的卫生习惯，如有不适请及时就医；

4) 本涂料产品在表面漆膜完好情况下，经测试可保持良好抗菌性能。因此请您注意墙面状态，以免不正确的使用方式或习惯，降低产品抗菌性。

5) 本品检测结果均基于乳胶漆未调色状态下进行。