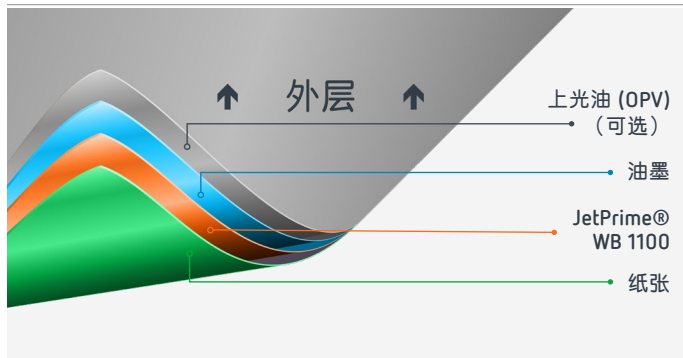


# JetPrime® WB 1100 印刷底涂

## 描述

JetPrime® WB 1100 是麦可门创新型 JetPrime® 底涂系列中的一员，该系列专门针对着色水性喷墨印刷应用。本产品针对涂布胶印基材而设计，是一款适用于高速商业印刷应用的有效底涂，在折叠纸箱和瓦楞纸箱等纸质包装应用领域也同样有效。JetPrime® WB 1100 无腐蚀性，可提高生产效率，并保证较高生产速度下的印刷质量。

## 典型结构



## 主要优势

- 保持纸张在底涂涂敷后的使用外观，包括光泽度等
- 减少印刷出血量和墨斑，从而提高图像质量
- 实现在较高生产速度下提高生产效率
- 采用无腐蚀性配方，减少对印刷机和底涂设备要求的严苛程度
- 使用水性化学品，从而具有优异可持续性

## 可搭配使用的典型材料

- 涂布纸

## 涂有 JETPRIME® WB 1100

## 未使用底涂



## 物理特性\*

特性	规格
外观	清透
固含量 (%)	19.5 - 21.0
pH	6.5 - 8.0
布氏粘度 (cps)	0 - 150
转子型号	2
转速 (RPM)	60

\* 上述特性为典型特性，不应视为规格要求。

## 应用

典型涂布重量为 2.5 至 5.0 克/平方米 (湿重)。可通过线棒、柔版印刷或凹版印刷工艺进行应用。可与 Memjet DuraLink™ 系统搭配使用。

请访问 [michelman.com/contact](http://michelman.com/contact)，了解本产品的更多信息及其它麦可门解决方案。

本手册中的事实陈述和推荐内容均以麦可门公司及其他机构的研究为基础，据信具有准确性。但是，麦可门公司并不对其准确性做出保证，因为我们无法覆盖公司产品的各种可能应用环境，也无法预估生产设备和方法中遇到的各种变化。所讨论产品在销售时不附带任何明示或暗示的保证，并且销售方对于购买其产品相关之适用性或针对特定用途的适用性不作任何保证。建议购买方自行进行测试，以确定此类产品对于其特定用途方面的适用性。销售方将不对因使用或无法使用产品而直接或间接造成的任何伤害、损失或损害承担责任。有关我们产品可能用途的陈述并非意在推荐将我们的产品用以侵犯任何专利，并且我们的产品在销售时不作不侵犯专利保证。

© 2021 Michelman.保留所有权利。\* 于美国专利和商标局注册。本手册中的所有商标为 Michelman, Inc. 注册或所有。麦可门已通过 ISO 9001:2015 认证。