



Aqua Opaque™ 技术

令酒类无涂层纸张标签在冰桶内保持本色

实际情况:

- > 无涂层纸张标签是葡萄酒生产商眼中的优质材料
- > 传统的无涂层纸张标签在冰桶里吸水后会迅速变成灰色
- > Aqua Opaque 标签至少能保持 2 小时的不透明度和白度
- > 标准的面材厚度和挺度
- > 水性胶的使用使标签加工过程方便、快捷

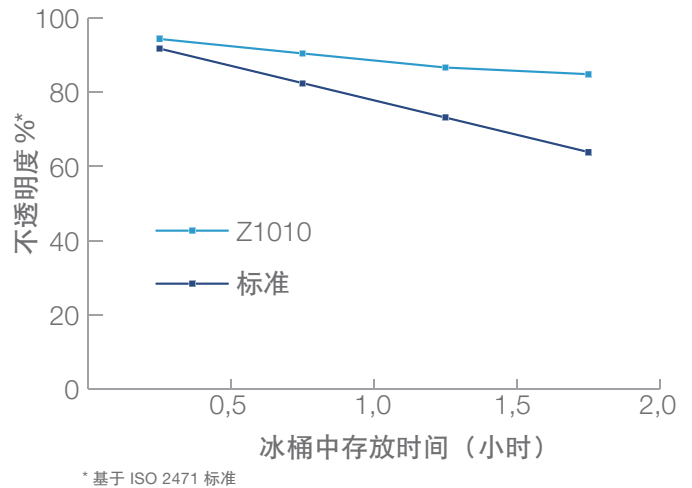
无涂层纸张面材不同于有光亮的涂层纸张，能让酒瓶外观更奢华。

然而，传统无涂层纸张材料一旦受潮，就会变灰变透明，不均匀的颜色让标签看起来没有任何吸引力。



全新 Aqua Opaque 技术可以让您的标签保持白色，即使在潮湿条件下也可以完美地战胜“冰桶挑战”。这是一项突破性的创新技术，它可以使标签在冰桶内保持至少 2 小时仍然保持原有的白色，不会变灰变透明。这样，在价值链的各个阶段（包括冷却柜存储到最后消费者在家享用），葡萄酒生产商都可以保障产品的美观大方。

Aqua Opaque 技术与传统材质的加工方式相同，提供同样的面材宽度和挺度以及 Z1010 水性胶。



应用领域：

- > 高端视觉效果的一致性
- > 香槟、白葡萄酒、玫瑰红葡萄酒和起泡酒
- > 重视品牌独特性的应用领域

优势：

- > 即使在冰桶中浸泡 2 小时后，白色标签仍保持原有颜色
- > 在整个使用周期过程中，保证品牌完美形象
- > 采用标准流程，易于加工模切
- > 具备优异的适印性
- > Aqua Opaque 技术不含溶剂成分

我们的产品

产品编号

BC753

面材

CENTAURE BLANC FSC®

粘胶剂

Z1010-BG45WH

立即订购样品

请联系当地艾利丹尼森销售代表索取 A4 大小的样品或成卷样品，以便在您的特定应用环境下进行预先测试。

有关技术性能和印刷建议的更多信息，请参考相应的数据表。

请注意：艾利丹尼森产品系列和服务可能会有所变化。

如需准确的宣传资料，请浏览我们的网站 label.averydennison.cn，或者联系当地艾利丹尼森销售代表。

免责声明：艾利丹尼森提供的所有陈述内容、技术信息以及推荐建议都是基于我们认为可靠的试验测试，但这些内容、信息和建议均不构成任何保证或担保。所有艾利丹尼森产品一经售出，均表明购买者已根据产品用途独立判定此类产品的适用性。

©2015 艾利丹尼森公司。保留所有权利。艾利丹尼森和其他所有艾利丹尼森品牌、本出版物、其内容、产品名称和产品编号均为艾利丹尼森公司所有。其他所有品牌和产品名称为其各自所有者的商标。不得使用、复印或转载本出版物的全部或部分内容，用于艾利丹尼森营销之外的任何目的。

CN,10/15



Label and
Packaging Materials

上海 021 3395 1888
昆山 0512 5770 2174
广州 020 8226 5268

北京 010 8766 3354
天津 022 2498 0514
成都 028 8782 7790

武汉 027 8266 9190
深圳 0755 2780 0763
青岛 0532 5568 5345

沈阳 024 2536 2101
香港 00852 2820 4500
台湾 00886 3 354 2788

北美 800 944 8511

拉美 +55 19 3876 7600

欧洲 +31 71/579 4100

中国区问询邮箱: lpm.cn@ap.averydennison.com

网站: label.averydennison.cn