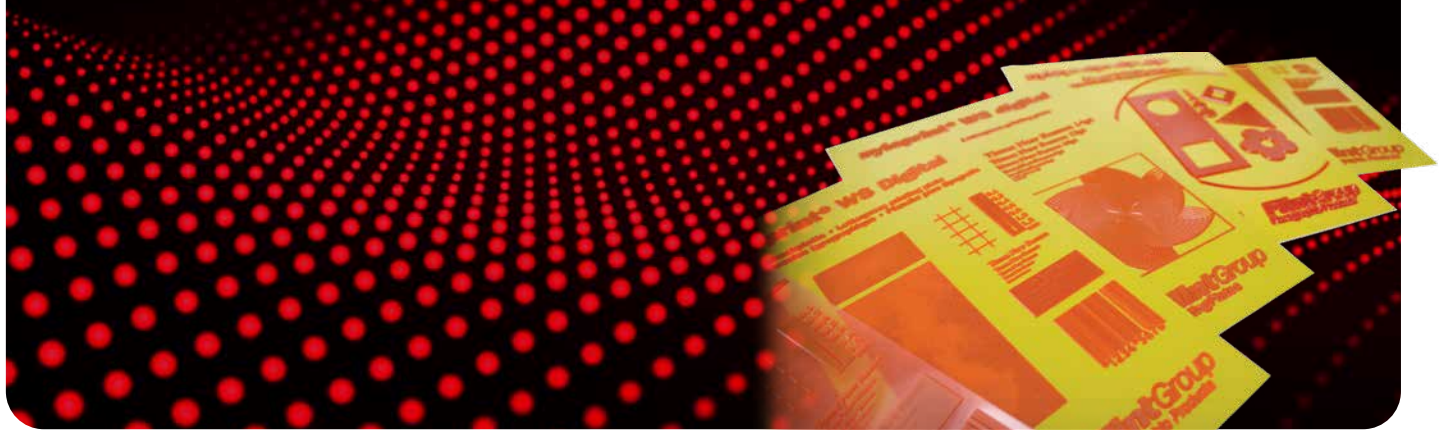


安全印刷

在安全印刷领域具有卓越表现力的 **nyloprint®** and **nyloflex®** 印刷版材



用于安全印刷具有最高精度和品质

- + 在安全印刷领域，一个产品通常需要几道不同的印刷工序。在整个工艺中富林特集团印刷版材具有重要价值。
- + 印刷精细文字和团花图案要求尽可能高的精度。nyloprint®版材用于类似的，直接或间接的凸版印刷工作。当用于特殊效果印刷油墨，软度较好的WS 73 S Digital是完美的选择。
- + 用以给凹版印刷机的凹印滚筒上墨，；水洗的nyloprint®是最完美的选择
- + 在nyloprint®凹印版材的作用相当于实际印版电镀处理中的原版。这些版材使得原版的制作一步就能完成，比传统的制版方法更加简单快捷。
- + nyloflex® Gold A and nyloflex® Gold A Digital激光版就是为了在线和非在线涂布而研发生产的。它们可以用于单张纸胶印机和特殊应用的印刷机。
- + 安全印刷基本的要求就是最高精度以及复制品质稳定。富林特集团担此重任。

产品范围

- + 水洗模板
 - + nyloprint® WS 225
 - + nyloprint® WS 230 S
 - + nyloprint® WS 230 S Digital
- + 凹雕模板
 - + nyloprint® WSA 52
 - + nyloprint® WSA 52 Digital
 - + nyloprint® ST 52²
- + 涂布版
 - + nyloflex® Gold A 116/ Gold Digital³
 - + nyloprint® WA-S¹/WA-S Digital
- + 直接和间接地凸版版材
 - + nyloprint® WS 43/WS 43 Digital¹
 - + nyloprint® WS 58/WS 58 Digital¹
 - + nyloprint® WS 73/WS 73 Digital
 - + nyloprint® WS 73 S Digital¹
 - + nyloprint® WS 83/WS 83 Digital
 - + nyloprint® WS 94/WS 94 Digital
- + nyloprint® WS 73 W/WS 73 W Digital
- + nyloprint® WS 83 W Digital
- + nyloprint® WS 94 W Digital
- + nyloprint® S 43²
- + nyloprint® S 58²

XSYS

Print solid. Stay flexible.

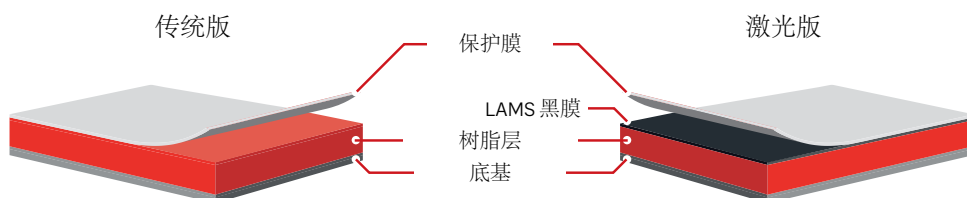
安全印刷

nyloprint® Digital 激光版的优点

- + 高印刷质量
 - + 非常高的分辨率，达到10000 dpi, 可以完美地再现缩微细节
 - + 基于优秀的油墨转移性能，具有完美的实地密度
 - + 卓越的半色调层次，复制图像非常平滑
 - + 基于激光成像，提升了图像信息传递的质量
- + 有助于安全生产
 - + 最高的尺寸稳定性
 - + 不会因菲林上的灰尘和刮痕造成制版瑕疵
 - + 复制过程中不会有数据丢失
 - + 重复制版具有极高的一致性 耐印力高适合印刷长单
- + 成本效率和环保优势
 - + 无需菲林成本
 - + 无需配合菲林使用的化学品
 - + 使用电子文档，无需菲林存储成本
 - + 数据交换简单快捷，全球范围内数据实时交换



nyloprint® digital 激光版与 nyloprint® 传统版的对比



阳线10微米



nyloprint® WS 73



nyloprint® WS 73 Digital

阴线10微米



nyloprint® WS 73



nyloprint® WS 73 Digital

欢迎联系我们以获得更多信息

info@xsyglobal.com • www.xsyglobal.com

我们的技术文件旨在为客户提供信息和建议。本文提供的信息就Flint Group所知是准确的。对于本文件中涉及的任何错误、事实或观点，我们概不承担任何责任。客户须确保本产品适合其应用。对于任何人因依赖本文包含的任何材料而导致的任何损失，我们不承担任何责任。其后带有®的产品名称是Flint Group（以Flint Group US LLC或Flint Group Germany GmbH为代表）的注册商标。

XSYS

Print solid. Stay flexible.

01-2021