

柔版印刷装版专用双面缓冲泡棉胶带

型号: 01 9430L3X XX

厚度 : 0.43 mm



描述

OLINXO 9430L3 隶属于 OLINXO 4 系列产品，是一款厚度 430 微米的双面胶带，专为标签印刷机的柔版贴版工序设计。产品基材为软性泡棉，两面分别采用专属配方胶层：滚筒侧（开放面胶黏剂）、印版侧（封闭面胶黏剂）。OLINXO 9430L3 内置聚酯薄膜加强层，配套特制离型纸，可有效避免贴版产生气泡。

应用

- OLINXO 9430L3 特别适用于将软到中等硬度的感光聚合物板（光聚板）安装在小型到中等直径版辊或套筒上
- OLINXO 9430L3 是标签印刷的理想选择
- OLINXO 9430L3 专为在同一印版上进行半调（网点）与实地印刷相结合的应用而设计

优势

- OLINXO 9430L3 双面具有不同的粘性：柔板面（闭面胶）为加强的持粘力和初粘力、版辊面（开面胶）为可控的粘着力
- OLINXO 9430L3 在长期的循环印刷中具有完美的稳定性，便于安装和卸载柔版，使用后卸载无残留
- OLINXO 9430L3 耐撕拉的离型膜，减少空气滞留风险，从而实现无气泡柔版安装
- OLINXO 9430L3 采用高性能聚乙烯泡棉制造，以在高速运行下获得最佳印刷质量，并在以下应用中具备高耐久性：同一印版上半调（网点）与实地印刷相结合

技术性能表

	单位	标称值	测试方法
成品厚度	μm	430 ± 25	OLINXO
涂层厚度	μm	380	-
最高耐温	°C	Max. +70	OLINXO
泡沫硬度	-	软硬适中	-

颜色：白

存储建议

请将胶带保留在原始包装内，存放于 10 - 35 °C 的干燥环境中。为了达到最佳效果，请于出货日期开始12个月之内使用完毕。版辊/印刷版表面务必干爽、无尘、无油或不含其他表面污染物。为达到最优装配效果，建议最低应用温度 达到18 °C。

注意：重溶剂（乙酸乙酯，丙酮，...）可能会严重影响粘合性能，并可能导致残留物。应在安装之前进行表面清洁，特别避免此类产品存在于应用物品的表面。建议干洗或使用异丙醇+水。正如所有压敏胶带一样，需要通过在安装过程中施加一致的压力来达到最大的粘合性能。

使用橡胶辊将有助于确保最佳的粘合，特别是通过在边缘施加一致的压力来防止板材翘起。