

柔版印刷装版专用双面缓冲泡棉胶带

型号: 01 9440L3X XX

厚度 : 0.43 mm

软 软硬适中 硬

描述

OLINXO 9440L3 隶属于 OLINXO 4 产品系列，是一款厚度 430 微米的双面胶带，专为标签印刷机柔版贴版加工设计。产品采用硬质泡棉基材，双面搭配专属定制胶粘剂：滚筒贴合面为开放面胶黏剂，印版面为封闭面胶黏剂。OLINXO 9440L3 内置聚酯薄膜加强层，配套专用离型纸，可防止贴版过程中产生气泡。

应用

- OLINXO 9440L3 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 9440L3 是标签印刷的理想选择
- OLINXO 9440L3 专为实地与文字印刷而设计

优势

- OLINXO 9440L3 印版面采用先进胶层，具备以下优势：粘性可控，印刷过程中印版粘贴牢固，边缘附着力表现优异；撕版轻松无残胶，可反复多次使用。
- OLINXO 9440L3 滚筒（套筒）面附着力稳定，每一次印刷都能保持均匀贴合，拆版后依旧可完好复用；泡棉撕下后滚筒表面不留残胶。
- OLINXO 9440L3 配套不易撕裂的薄膜型离型纸，能减少空气滞留，实现无气泡贴版作业。
- OLINXO 9440L3 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：实地与文字相结合的印刷。

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	-	硬	-

颜色：蓝

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。