9420



用于板安装的双面缓冲泡沫

型号: 01 9420L2X XX

厚度: 0.43 mm

软 软硬

软硬适中 硬

描述

作为 OLINXO 4系列的一员,OLINXO 9420L2 为双面胶带,厚度430 μm,专为柔印工艺中标签印刷的柔板而设计。本品有柔软泡棉基材,双面涂亚力克胶层根据应用需求特别设计,分为版辊面(开面胶)和柔板面(闭面胶)。 OLINXO 9420L2 采用聚酯薄膜加固,并具有专门设计的保护膜,用于防止气泡的形成。

应用

- OLINXO 9420L2 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 9420L2 是标签印刷的理想选择
- OLINXO 9420L2 适用于半色调打印

优势

- OLINXO 9420L2 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 9420L2 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
- 在卸载柔版过程中(无气泡产生), OLINXO 9420L2 可以确保胶带在版辊或套筒上的完美贴合
- OLINXO 9420L2 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 9420L2 采用高性能聚乙烯泡棉基材,以便在半色调印刷任务中在高速下获得最佳的印刷质量

技术性能表

	单位	标称值	测试方法
总厚度	μm	430 ± 25	OLINXO
耐温性	°C	Max. + 70	OLINXO

颜色:粉

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。

This document does not constitute a specification. The information provided in this document is given in good faith, according to the tests made in our laboratory. The values given are typical values and may vary according to application conditions. They are given for information only and do not constitute a warranty. It is the responsibility of the purchaser to determine prior to use the suitability of this material in its application. Revised: February 12th 2024

