# 9221



## 用于印后工艺的单面缓冲泡沫

型号: 01 9221L14 60

厚度 (mm)

1.1 1.4 1.7 2.1 2.6

#### 描述

OLINXO 9221是一种单面泡棉胶带,厚度2.1 mm,专为固定印后板而研制。本品采用了创新的动态 性能,以软硬适度泡棉为基材。 背胶面为精选亚克力,可实现完美的无气泡应用效果。白色含硅离 型纸保护着胶层,绿色泡棉基材易于辨识,可轻松与同系列不同 厚度的产品区分开。标准供货尺寸 为1370x25mm,独立纸箱包装,此种包装便于车间做回收处理。

#### 应用

- OLINXO 9221专为纸箱制造商设计,用于印后工艺中柔版的安装准备工序,本品尤其适用于贴 合PET支撑体上
- OLINXO 9221是获得最佳印刷质量的理想选择,在之前常规安装(无泡沫)时从未实现同等的 效果
- OLINXO 9221允许柔印版的厚度变薄,因此以可控的成本获得无与伦比的视觉效果

### 优势

- OLINXO 9221的胶面为精选亚克力,可实现完美的无气泡应用效果,此配方确保在柔版的整个 使用寿命中,在一轮一轮的印刷之后,泡棉仍然有效牢固的贴合在PET载体上
- 由于采用了最新创新技术,具有高动态特性的PE泡棉,OLINXO 9221提供无与伦比的压纹质量 和印刷稳定性
- OLINXO 9221开启了意想不到的打印前景,同时让整个印刷领域受益,维持可控的成本

#### 技术性能表

スパーエルンス			
	单位	标称值	测试方法
总厚度	mm	2.1 (± 0.25 mm)	OLINXO
钢表面的剥离力(90度)	N / 25 mm	> 8	OLINXO
硬度	NA	軟	NA

颜色:绿

#### 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 14th 2024

