

# LOPI WGLK DRUCKFOLIE WEIß GLÄNZEND

## **LoPi WGLK**

Unsere Lock-in® LoPi-WGLK ist eine polymere, weiß-glänzende PVC-Digitaldruckfolie mit permanentem, transparentem Hochleistungsklebstoff mit Luftkanaltechnologie, die ein blasenfreies Verkleben ermöglicht. Geeignet für Werbemaßnahmen im Außenbereich mit einer Haltbarkeit von 5 Jahren bei vertikaler Verklebung. Sie besitzt eine sehr gute Opazität/Deckkraft durch erhöhten Weiß-Pigmentanteil.

## Lagerung von 18° bis 22°:

2 Jahre (50% rel. Luftfeuchtigkeit)

#### Haltbarkeit:

5 Jahre

#### **TECHNISCHES DATENBLATT**

Stärke 75µ Klebkraft nach 48h 14N/25mm Klebstoff Transparent auf Acrylatbasis, permanent, mit Luftkanaltechnologie Schrumpfung max. 0,3mm +10°C Mindestverklebetemperatur -15°C - +80°C Temperaturbeständigkeit Dicke Trägerpapier Ca 120u Trägerfolie Silikonisiertes Kraftpapier

## **LAGERBEDINGUNGEN**

Wir empfehlen zwingend, dieses Material stehend im Karton zu lagern, die Raumtemperatur sollte durchgehend zwischen 18-22° C bei (+/- 5%) 50% relativer Luftfeuchte betragen. Das Material keiner direkten Wärmequelle (z. B. Heizung) aussetzen und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Unter diesen Voraussetzungen ist die Folie bis zu zwei Jahre lagerfähig.

### **ANWENDUNGSHINWEISE**

Diese Folie wurde speziell für Solvent-, Eco-Solvent-, Latex- und UV-härtende Digitaldrucksysteme entwickelt. Um die Beständigkeit für den Außenbereich zu garantieren, empfehlen wir, diese Folie mit dem passenden Lock-in® Laminat (LoLa) zu schützen. Auf ausreichende Trocknung der Tinten, speziell bei Eco-Solvent und Solventtinten, ist zu achten. Wir empfehlen Trocknungszeiten von 48 – 72 Stunden. Unzureichende Trocknung kann zu Wellen, Blasen, Falten im Material führen und beeinträchtigt die Haftungseigenschaften des Klebstoffes. Geeignet für die Verklebung sind alle glatten und tragfähigen ebenen und leicht gewölbten Untergründe. Die zu beklebende Oberfläche muss staub- und fettfrei sein, ggf. mit Isopropanol oder geeignetem Untergrundreiniger behandeln. Die Luftkanalklebstofftechnologie ermöglicht ein blasenfreies Verkleben, diese muss allerdings trocken erfolgen.

Lockamp Vertriebs GmbH, Emilienstraße 6-8, D-45128 Essen. | Die Informationen in diesem Dokument sowie in allen unseren schriftlichen und digitalen Publikationen entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Lockamp kann nicht für Fehler, Ungenauigkeiten oder redaktionelle Fehler, durch technologische Veränderungen oder Forschungserkenntnisse zwischen dem Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments und dem Datum des Produktkaufes verantwortlich gemacht werden. Lockamp behält sich das Recht vor, Änderungen an Formulierungen vorzunehmen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer sich mit der in diesem Dokument und/oder in anderen produktbezogenen Dokumenten enthaltenen Informationen vertraut machen. Vor der Anwendung des Produkts sollte der Benutzer alle erforderlichen Prüfungen durchführen, um sicherzustellen, dass das Produkt für die Anwendung geeignet ist. Die Anwendungsverfahren wie auch die Lager- und Transportbedingungen liegen außerhalb unserer Kontrolle und damit unserer Verantwortung. Eine Haftung kann entsprechend des Produktblattes nicht übernommen werden.