

[www.folex.de](http://www.folex.de)

**folex**<sup>®</sup>



# STARKES DUO

**Folacoat<sup>®</sup> und Folacomp<sup>®</sup> – die Folex-Systemlösung  
für höchste Lackierqualität**

# NEU: Folacoat® Pure

## Ökologische Innovation im Lackplattenportfolio

Die Folex-Gruppe strebt eine möglichst umwelt- und klimafreundliche Gestaltung seiner gesamten Geschäftstätigkeit an. Deshalb arbeiten wir intensiv daran, unsere Produkte noch nachhaltiger zu gestalten.

Mit der neuen Folacoat® Pure Lackplatte haben wir eine ökologische Innovation entwickelt, die unsere Systemlösung für das Lackierwerk um eine besonders umweltbewusste und ressourcenschonende Option bereichert, die gleichzeitig durch hohe Wirtschaftlichkeit und exzellente Funktionalität überzeugt.

Die Folacoat® Pure Lackplatte basiert auf einem Polymer mit 28,6 % nachwachsendem Rohstoffanteil und verfügt über einen Polyesterträger mit 50 % Recyclinganteil. Damit setzt sie neue Maßstäbe in Sachen Nachhaltigkeit.

## Folacoat® Pure

**28,6%** biobasiertes  
Polymer

**50%** recyceltes  
Polyester

# Einzigartige Lösung

für höchste Effizienz und Qualität im Lackierwerk

Folex bietet eine im Markt einzigartige und in der Praxis bewährte Systemlösung für maximale Effizienz und Nachhaltigkeit in Ihren Lackier- und Druckprozessen.

Die perfekt aufeinander abgestimmte Kombination aus Folacoat® Lackierplatten und Folacomp® kompressiblen Unterlagefolien

sorgt für exzellente Druckergebnisse und hohe Wirtschaftlichkeit. Zudem trägt sie zur Nachhaltigkeit bei: Folacoat® Lackierplatten sind extrem langlebig und sehr gut wiederverwendbar. Folacomp® Unterlagefolien erhöhen die Lebensdauer der Lackplatten und schonen Maschine und Walzenlager.

## Folacoat®

High Performance-Polymer Lackplatten



Exzellente Druckerzeugnisse und hoch wirtschaftliche Produktionsprozesse im Bogenoffsetdruck

## Folacomp®

Hoch kompressible Unterlagen



Maximale Leistung und Ressourcenschonung für noch bessere Lackierresultate



Im Markt einzigartige Systemlösung für maximale Effizienz und Nachhaltigkeit. In der Praxis bewährt.

Von Folex – der Nr. 1 für höchste Lackierqualität.

# Folacoat®

## High Performance Polymer Lackplatten

Folacoat® Lackplatten genießen nicht umsonst weltweit einen hervorragenden Ruf, denn sie sorgen zuverlässig für exzellente Druckerzeugnisse und besonders effiziente Produktionsprozesse im Bogenoffsetdruck. Sie sind universell sowohl für Dispersions- als auch für UV-Lacke einsetzbar. Dank ihrer hohen Dimensionsstabilität und außerordentlichen Haltbarkeit sind sie deutlich wirtschaftlicher und nachhaltiger als Wettbewerbsprodukte.

### Folacoat® Top Features

- **Universell für Dispersions- und UV-Lacke**
- **Hohe Dimensionsstabilität**
- **Lange Haltbarkeit**
- **ISEGA-zertifiziert**
- **Nachhaltig**



### Besondere Eigenschaften

- Hochleistungs-Polymer
- Polyesterlaminat
- Zusätzliche Gleitfolie
- Kompressible Komponenten
- Präzisionsbeschichtet
- Mikrorau, hydrophile Oberfläche
- Recycelte Werkstoffe/Biopolymer
- Selbstklebendes Polymer



### Ihre Vorteile

- Kein Farbaufbau
- Hoher Glanz
- Hohe Auflagenstabilität
- Registertreuer Lacküberzug
- Minimaler Reinigungsaufwand der Lackierform
- Wiederverwendbarkeit
- Sehr gute Archivierbarkeit
- Kein Nachspannen erforderlich
- Präzise Einrichtung
- Optimiert für Schneidplotter
- Nachhaltig
- Hochwertige Lackierung in Kombination mit der Druckplatte/Polyester

# Folacomp®

## Hoch kompressible Unterlagen

Folacomp® Unterlagefolien sind die perfekte Ergänzung zu Folacoat® Lackplatten, um noch bessere Lackierresultate bei maximaler Leistung zu erzielen. Sie gewährleisten perfekte Drucklängen und machen ein Nachjustieren überflüssig. Ihre hohe Kompressibilität und Knautschresistenz erhöhen die Lebensdauer der Lackplatte und schonen Druckmaschine und Walzenlager, weil sie einen besonders ruhigen Lauf ermöglichen.

### Folacomp® Top Features

- **Zusätzliche Weichheit für Lackierplatten**
- **Klebend oder Nichtklebend**
- **Hohe Kompressibilität**
- **Zusätzliche Dämpfung**
- **Nachhaltig**



### Besondere Eigenschaften

- Hoher Anteil kompressibler Komponenten
- Polyesterverstärkt
- Selbstklebend auf dem Zylinder
- Mehrlagig
- Breites Spektrum an Dicken



### Ihre Vorteile

- Ruhiger Maschinenlauf
- Verbesserte Haltbarkeit der Walzenlager
- Exzellente Lackierergebnisse
- Hohe Lackruhe
- Kein Nachjustieren
- Erhöhte Lebensdauer der Lackplatte
- Keine Veränderung der Drucklänge
- Knautscherresistent

# Jetzt sind Sie am Zug.

**Profitieren Sie von unserer einzigartigen Systemlösung für maximale Effizienz in Ihren Druck- und Lackierprozessen.**

**Setzen Sie auf Folex – die Nr. 1 für höchste Lackierqualität!**



#### Produkthaftungsklausel

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Diese Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Diese liegt nicht in unserer Kontrolle und ausschliesslich in Ihrer Verantwortung. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt auf Grund unserer aktuellen «Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen» | November 2024

Folex Coating GmbH  
Unnauer Weg 6c  
50767 Köln  
Deutschland  
Tel +49 221 97 94 79 0  
info@folex.de  
www.folex.de

Folex AG  
Bahnhofstrasse 92  
6423 Seewen  
Schweiz  
Tel +41 41 819 39 39  
int.sales@folex.ch  
www.folex.com