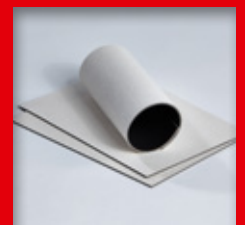




PERFEKTES DUO

**Folacoat[®] und Folacomp[®] –
präzise abgestimmt für
exzellente Lackierergebnisse.**



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.

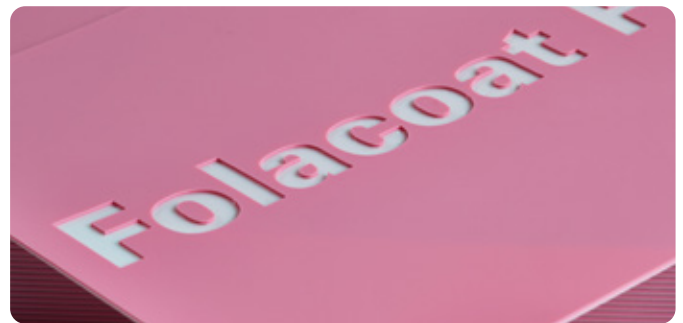
Folacoat®

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

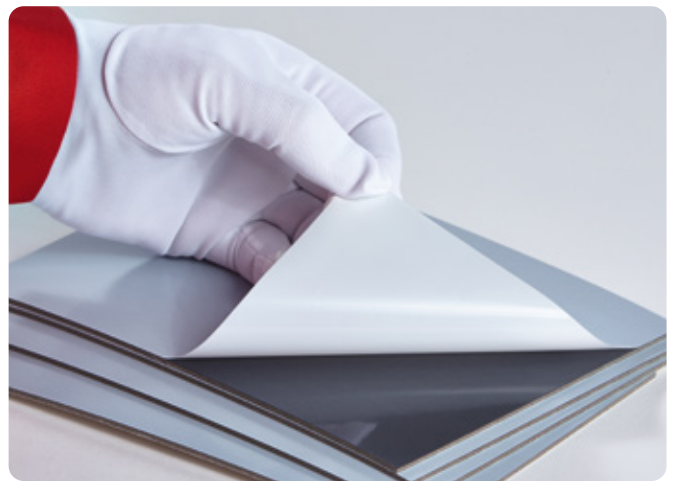
Folacomp®

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.

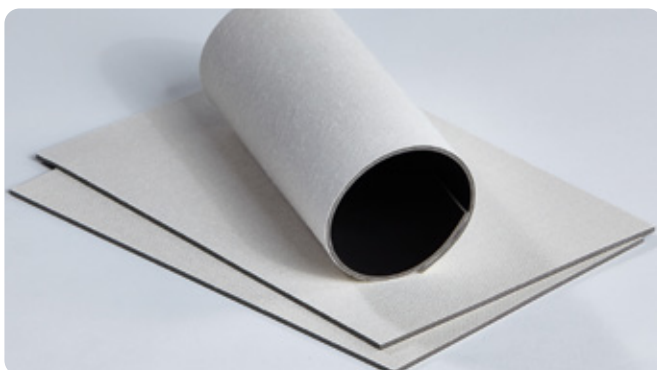
Folacomp® Top Features

- **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

Unsere anwendungstechnische Beratung sowie sonstige Informationen erfolgen nach bestem Wissen und stellen unverbindliche Hinweise dar, auch im Hinblick auf etwaige Schutzrechte Dritter. Sie befreien den Anwender nicht von der Verpflichtung, unsere Produkte und Empfehlungen eigenverantwortlich im Hinblick auf ihre Eignung für die vorgesehenen Anwendungen und Verfahren zu prüfen.

Der Einsatz unserer Produkte erfolgt außerhalb unseres Einflussbereichs und liegt daher in der Verantwortung des Anwenders. Unsere Haftung bleibt unberührt, soweit gesetzlich zwingend vorgeschrieben – insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz sowie bei Vorsatz, grober Fahrlässigkeit oder Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit.

Es gelten unsere jeweils aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor. | Februar 2026

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