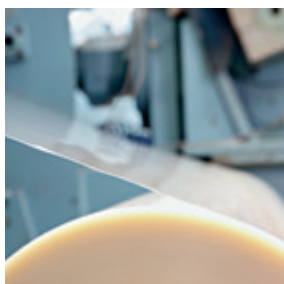


## AQUALINE X-500

Le transparent de rétroprojection pour photocopieur, avec une couche à base aqueuse

### LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT COMMENCE DÈS LA FABRICATION

Lors de la fabrication, Folex respecte le plus possible la protection de l'environnement. Les procédés de couchages habituels nécessitent 500g de solution à base de solvants organiques pour le traitement de 100 feuilles DIN A4. La recherche de haut niveau chez Folex a mis au point une couche à base aqueuse. AQUALINE X-500 est ainsi le premier transparent pour photocopieur qui soit véritablement écologique.



Protection de l'environnement sans perte de qualité!

Tous les critères de qualité des produits Folex sont conservés et mieux encore, améliorés:

- Déramage facile
- Meilleure adhésion du toner
- Excellent rendu
- Très bonne planéité
- Hautement stabilisé
- Couche sur les 2 faces
- Fabriqué selon les normes ISO 9001:2008

### DESTRUCTION SANS POLLUTION

AQUALINE X-500, le transparent de rétroprojection, à Polyester hautement thermostabilisé peut être jeté sans problème aux ordures ménagères. Lors de la combustion, pas d'émanation toxique.

### POSSIBILITÉS D'UTILISATION UNIVERSELLES, MANIPULATION TRÈS SIMPLE

Les transparents AQUALINE X-500 sont utilisables sur la majorité des copieurs PPC. Cet avantage vous permet d'économiser du temps et de l'argent. Veuillez également considérer notre liste de références.

### L'IMPRESSION BUREAUTIQUE + DOMESTIQUE

Des matériaux spéciaux viennent élargir les possibilités créatives sur les photocopieurs et les imprimantes numériques. Folex propose ici une large gamme de produits, aussi bien pour les imprimantes jet d'encre que pour la technologie toner. Cette gamme comprend par exemple des films transparents, blancs, mats et adhésifs, des papiers d'art, des toiles d'artistes ou des papiers de transfert pour l'impression sur t-shirts.



## CONDITIONS D'UTILISATION

- Après ouverture, stocker à une température entre 15 et 25°C et un taux d'humidité entre 30 et 60 %
- A utiliser au plus tard un an après livraison et emballage non ouvert
- Stocker dans un endroit frais et sec
- Stocker à l'abri de l'humidité et éviter les traces de doigts
- Veuillez suivre les conseils d'utilisation joints à ce produit ainsi que ceux du manuel d'utilisation fourni par le fabricant des appareils.

## CONDITIONNEMENT À LA LIVRAISON

### ▪ X-500



Format: A4  
Unité: 100 Feuilles  
Épaisseur: 0.100 mm  
Référence d'article: 35000.100.44000

### ▪ X-520



Format: A4  
Unité: 100 Feuilles  
Épaisseur: 0.125 mm  
Référence d'article: 35200.125.44000

Folex AG  
Bahnhofstrasse 92  
6423 Seewen SZ  
Suisse  
Tél +41 41 819 39 39  
Fax +41 41 810 01 35  
int.sales@folex.ch  
www.folex.com

Folex Coating GmbH  
Unnauer Weg 6c  
50767 Köln  
Allemagne  
Tél +49 221 97 94 79 0  
Fax +49 221 97 94 79 9  
info@folex.de  
www.folex.de

Regulus GmbH  
Paul-Gossen-Str. 114  
91052 Erlangen  
Allemagne  
Tél +49 9131 3002 0  
Fax +49 9131 1349 9  
info@regulus.de  
www.folex.com

Folex Limited  
10 10 Cranmore Place  
Cranmore Boulevard, Solihull  
West Midlands, B90 4RZ  
Royaume-Uni  
Tél +44 121 733 3833  
Fax +44 121 733 3222  
sales@folex.co.uk  
www.folex.co.uk