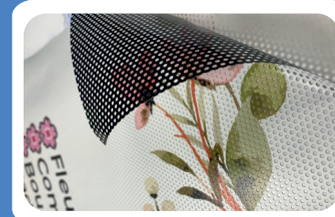


Film professionnel constitué d'un PVC polymérique colaminé (noir et blanc) micro perforé enduit d'un adhésif acrylique.



#### Caractéristiques technique:

Epaisseur: 160 microns  
 Perforation: 30%  
 Aspect satin / Impression satin  
 Liner de protection:  
 Papier PE siliconé 140 gr/m<sup>2</sup>  
 Durabilité: supérieur à 5 ans en extérieur  
 Résistance à la température: -20°C à +65°C

Stockage: -5°C à +40°C  
 Thermoformable: Non

Usage extérieur  
 Film microperforé 30%  
 Collage permanent  
 Pose facile  
 Collage à l'eau  
 Collage à sec



#### Application:

Support:  
 Verre, aluminium, métal, bois verni, fibre de verre ou de carbone vernis, peinture, plastique rigide

Température d'application: entre 10 et 30°C



#### Le conseil de mpa pro:

Nous recommandons la pose à l'eau pour les autocollants supérieurs à 50cm.

Température de pose recommandée: +20°C

#### Limite d'utilisation:

Surfaces ondulées ou très irrégulières  
 Substrats qui n'ont pas une surface propre et lisse  
 Matériaux avec une faible cohésion entre peinture et le support  
 Acier inoxydable  
 Supports flexibles  
 Surfaces en 3 dimensions (type boules, pyramide par exemple)

#### Ne colle pas sur les matériaux suivant:

Cuir  
 Bois non verni  
 Textile



#### Conseil d'entretien:

Solution à base d'eau savonneuse

#### Vidéo de pose:

