

Film professionnel constitué d'un PVC monomère, calandré, de 100 microns, enduit d'un adhésif acrylique transparent sensible à la pression.



#### Caractéristiques technique:

Epaisseur: 100 microns  
Poids: 135 g/m<sup>2</sup>

Stockage: 18°C à 25°C

Aspect mat / Impression satin  
Colle: dispersion polyacrylate à points

Thermoformable: Non

Liner de protection:  
Papier PE siliconé 155 gr/m<sup>2</sup>

Classement au feu M1 et B1  
selon DIN 4102-1

Durabilité: supérieur à 5 ans en intérieur

Résistance à la température: -30°C à +50°C

Usage extérieur temporaire



Usage intérieur



Film opaque



Film transparent



Collage temporaire



Pose facile



Collage à sec



#### Application:

Application à court terme comme pour les salons, campagnes de publicités saisonnières...

#### 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:

Le vinyle repositionnable est idéal pour changer régulièrement de décoration car il se retire facilement sans résidus de colle.

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

Les caractéristiques de ce document sont données à titre informatif et ne sont pas contractuelles.  
MPA peut modifier les données à tous moments.