

Film professionnel teinté masse calandré polymère résistant à l'eau et à l'humidité.



Caractéristiques technique:

Epaisseur: 80 microns
Vinyle Polymère

Stockage: -5°C à +40°C

Aspect brillant

Thermoformable: Légèrement

Liner de protection:
Papier PE siliconé 137 gr/m²

Durabilité: supérieur à 8 ans en extérieur

Résistance à la température: -40°C à +80°C

Usage extérieur
Usage condition climatique extrême
Film opaque
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, peinture automobile

Résistance chimique: Résiste aux produits acides, alcalins et salins.
Excellente résistance à l'eau.

Température d'application: entre 10 et 30°C



Le conseil de mpa pro:

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

Supports flexibles
Surfaces en 3 dimensions (type boules, pyramide par exemple)

Ne convient pas pour du covering total de véhicule

Ne colle pas sur les matériaux suivant:

Cuir
Bois non verni
Textile



Conseil d'entretien:

Solution à base d'eau savonneuse

Photos:

