



POLYMERIC VINYL 80 P-CA FR GLOSSY

glossy 7086

Film PVC polymère brillant à l'adhésif permanent transparent pour des surfaces planes et légèrement courbes – résistant jusqu'à 7 ans

Le vinyle polymère autocollant s'utilise pour une série d'applications de qualité avec des encres à base de solvants, latex et UV. Il peut être collé sur des surfaces planes et légèrement courbes à l'intérieur et à l'extérieur. L'excellente planéité permet une impression et un traitement ultérieur sans problème. La surface blanche brillant garantit un rendu des couleurs lumineux et d'excellents contrastes.

Avantages

- rendu des couleurs brillant
- excellente possibilité de lamination
- conservation des impressions jusqu'à 7 ans
- ignifugé, B 1 certifié

Remarques générales

- La durée de conservation repose sur l'expérience pratique et sur des tests de vieillissement avec collage vertical sous un climat normal d'Europe centrale.

Données physiques

Name	Value	Norm
Epaisseur (film sans liner / adhésif) [µm]	80	ISO 4593
Epaisseur (totale) [mm]	0,10	
Poids adhésif [g/m²]	20	
Adhérence sur l'acier (20min) [N/25mm]	8	AFERA 5001
Adhérence sur l'acier (24h) [N/25mm]	15	AFERA 5001
Stabilité dimensionnelle sens de marche [<%]	-3	FTM 14
Stabilité dimensionnelle sens transversal [<%]	0	FTM 14
Inflammabilité sur l'aluminium	selbstverlöschend	DIN 75200

Technologies



Propriétés



Conservation

- La durée de vie dépend de la préparation du substrat, des conditions climatiques et des influences environnementales. Une utilisation dans des conditions extrêmes (climat tropical, humidité de l'air élevée, fort rayonnement UV, pollution de l'air importante) réduit considérablement la durée de conservation.