

# Ruban double face noir Reynaers

RUBAN DE MONTAGE DOUBLE FACE NOIR

- ✓ Adhérence initiale élevée
- ✓ Puissant sur le verre, le métal, le bois et le plastic
- ✓ Résistant aux intempéries et aux UV
- ✓ Force rapide

## Caractéristiques techniques

- Base: adhésif acrylique sur support en mousse acrylique.
- Film protecteur: LDPE.
- Couleur: noir.
- Épaisseur: 1,10 mm.
- Largeur: 12 mm.
- Sensible à la pression: durcit en appuyant.
- Résistance à la température: -40 ° C à + 90 ° C (max 150 ° C à 4 heures).
- Résistance aux solvants: bonne.
- Résistance chimique: très bonne.
- Résistance aux UV: très bonne.
- Densité liquide: excellente.
- Résistance à la traction (longueur 25 mm): 47 N.
- Résistance au cisaillement dynamique: 7 kg / cm<sup>2</sup>.
- Résistance au cisaillement statique (après 7 jours à 23 ° C): 1 kg / 3,23 cm<sup>2</sup>.
- Conservation: 24 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.

## Emballage

Ruban double face noir Reynaers - rouleau  
12mm / 33m

554129108

## Produit [TBR]

### Caractéristiques

Ruban double face noir Reynaers est un ruban acrylique sensible à la pression avec une accumulation de puissance rapide, pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur. L'adhérence initiale élevée et la stabilité dimensionnelle rendent le serrage et le support inutiles. Cela en fait une alternative parfaite à la fixation mécanique ou au soudage.

### Applications

- Collage structurel sur verre et autres surfaces lisses.
- Collage sur revêtements en poudre.

## Emploi

Température de traitement entre +5°C et +30°C.

- Appliquer sur une surface propre et sèche, nettoyer si nécessaire avec Safety Clean et / ou Multifoam.
- Bien presser après l'application.

Utiliser le Seal & Bond Special Primer sur les revêtements en poudre pour améliorer l'adhérence.  
La force de liaison maximale est atteinte après 24 heures (à 23 ° C)