

# RDF305

## Ruban Double Face Toile Adhésion Différentielle

### Descriptif général

Ruban toile coton double face enduite d'un adhésif synthétique clair à base de caoutchouc sur la face ouverte et d'un adhésif acrylique clair à base d'émulsion sur la face protégée

- Conformable
- Fort
- Résistant au déchirement
- Pouvoir adhésif immédiat élevé
- Facile à enlever

### Propriétés techniques

Valeurs moyennes

Épaisseur du ruban 0.34mm  
Épaisseur du protecteur 76µm

Résistance à la rupture 41 N/cm  
Allongement 5% max  
Adhésion sur acier

- sur endroit 7.8 N/cm
- sur envers 4.8 N/cm

En accord avec RoHS: Oui  
Tenue en température: -10°C à +50°C  
Température d'application: +10°C à +30°C  
Température de stockage: +12°C à +25°C



### NOTE

Les chiffres indiqués sont des valeurs moyennes et ne représentent pas des valeurs MAXIMALES ou MINIMALES à utiliser comme base de spécification. Le client est tenu de vérifier, dans tous les cas, que le ruban adhésif est adapté aux applications envisagées et à tenir compte des modifications éventuelles. Veuillez vérifier que vous avez la dernière version de la fiche technique.

Avant utilisation, nous encourageons le client à consulter les fiches signalétiques santé-sécurité. Ces fiches sont disponibles sur simple demande.

### STOCKAGE

Pour les rubans adhésifs stockés en dessous de la température minimale recommandée, la température doit être ramenée progressivement à ce niveau avant utilisation. Une période de 24 heures peut être nécessaire suivant le type de ruban adhésif.  
Durée du stockage: 1 an