

# ADHESIF ALUMINIUM 50565

## TESA

Adhésif aluminium solide composé d'un film aluminium 50 µm et d'une masse adhésive acrylique  
résistance mécanique importante  
résiste à l'humidité et aux huiles et acides  
barrière anti-vapeur  
bonne conductivité thermique  
résistance températures : -40°C à +160°C  
applications variées : masquage, protection, réparation, fermeture, isolation en température, fermeture de canalisations, etc...  
épaisseur totale : 90 µm  
pouvoir adhésif sur acier : 6 N/cm  
allongement à la rupture : 8 %  
résistance à la rupture : 35 N/cm  
résistance en température : -40°C à +160°C.

## Caractéristiques

|              |      |
|--------------|------|
| coloris      | gris |
| largeur (mm) | 50   |
| longueur (m) | 50   |

| Référence | version         | Prix HT |
|-----------|-----------------|---------|
| 185961    | avec protecteur | -       |
| 185960    | sans protecteur | -       |