

## RUBAN ADHESIF DOUBLE FACE PVC BLANC

Code Antalis : 400858


  
Just ask Antalis


## Description du produit

Ruban adhésif manuel. Support : PVC. Couleur : blanc. Epaisseur : 225 $\mu$ . Laize : 12mm. Longueur : 50 m. Masse adhésive : acrylique prise forte. Boîte de 72 rouleaux.

## Applications :

- Fixation de baguettes en plastique et en bois
- Fixation d'éléments de décoration sur le point de vente et les présentoirs
- Fixation d'enseignes et dessins

## Particularités produit :

- Tack élevé et adhésion immédiate
- Bonne fixation sur les surfaces rugueuses ou poussiéreuses
- Adhésion long terme

## SPECIFICATIONS GENERALES DU PRODUIT FINI

|                                       |                                   |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Désignation                           | Ruban adhésif manuel double face  |
| Support                               | Film PVC                          |
| Epaisseur totale                      | 225 $\mu$                         |
| Résistance à la traction              | 38 N/cm                           |
| Allongement à la rupture              | 20%                               |
| Type de masse adhésive                | Acrylique prise forte / Fort tack |
| Résistance en température court terme | 70°C                              |
| Résistance en température long terme  | 60°C                              |
| Matière du protecteur                 | Glassine                          |
| Epaisseur du protecteur               | 71 $\mu$                          |
| Grammage du protecteur                | 82g/m <sup>2</sup>                |

## Adhésion sur :

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Acier (immédiat) 13 N/cm       | Acier (après 14 jours) 13.6 N/cm     |
| ABS (immédiat) 13.4 N/cm       | ABS (après 14 jours) 14.4 N/cm       |
| Aluminium (immédiat) 11.5 N/cm | Aluminium (après 14 jours) 12.6 N/cm |
| PC (immédiat) 16.2 N/cm        | PC (après 14 jours) 16.9 N/cm        |
| PE (immédiat) 8.5 N/cm         | PE (après 14 jours) 9.1 N/cm         |
| PET (immédiat) 11.5 N/cm       | PET (après 14 jours) 11.9 N/cm       |
| PP (immédiat) 9.7 N/cm         | PP (après 14 jours) 10.8 N/cm        |
| PS (immédiat) 14.7 N/cm        | PS (après 14 jours) 15.2 N/cm        |
| PVC (immédiat) 12.4 N/cm       | PVC (après 14 jours) 16.6 N/cm       |

Fiche Technique / Actualisé en Mars 2016

Tous les renseignements fournis ci-dessus sont donnés à titre indicatif et sont susceptibles d'être modifiés par Antalis.