

**DOUBLE FACE**  
**HIGH TACK**

# **ADHERENCE** **EXTREME**

**CHARGES**  
**LOURDES**  
**SURFACES**  
**GLISSANTES**  
**ET POREUSES**



**Produit**  
**professionnel**

### DESCRIPTION

Ce ruban adhésif double face combine une excellente résistance interne aux températures élevées à une bonne adhérence initiale et une adhérence finale extrêmement élevée aux substrats divers.

### ADHÉSIF

- Caoutchouc synthétique
- Résines naturelles et synthétiques
- Antioxydants et des stabilisants UV

### APPLICATIONS

- Convient à la fixation des charges lourdes aux surfaces glissantes et poreuses : MUR BRUT
- On appelle ce produit une **TROISIÈME MAIN**
- Fixation immédiate et facile de toutes sortes d'objets (par exemple : moulures, emblèmes, outils de cuisine, etc.)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Épaisseur.....0,8 mm  
Charge de rupture.....7 kg/25 mm  
Résistance au cisaillement.....168 h  
Élongation.....20-40%  
Tenue en temp.....-25°C jusqu'au +75°C

### UTILISATION

Température d'application : entre +10°C et +30°C. Sur des surfaces propres, exemptes de poussière et de graisse. Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif sensible à la pression doit être appliqué en exerçant un maximum de pression. L'adhésif tiendra au niveau de performance indiqué après une période de liaison de 24 h à 23°C.

### STOCKAGE ET DURÉE DE CONVERSATION

Dans une zone propre, sèche et bien aérée, de préférence à une température de +10°C à +30°C. Dans de telles conditions, le produit se conserve pendant un an au moins.



Fabriqué en U.E.