

RUBAN ADHÉSIF DOUBLE FACE POUR SUPPORTS NON LISSES



TECHNO DOUBLE F 2

COLLES ET FIXATIONS

ACTION

- Fixer



Photo: non contractuels



Fabriqué



en France

CONDITIONNEMENTS :



Rouleau
de 10 mètres

INNOVATION :

- Assemblage immédiat, temporaire ou permanent de tous matériaux sur supports présentant des aspérités.
- Composition mousse : absorbe les chocs et compense les irrégularités du support.
- Évite le rivetage, perçage, colles liquides, ne nécessite aucun outil, ni matériel spécifique.

PROTECTION :

- Résiste aux UV, à l'humidité, aux solvants et aux basses températures.

CONSEIL :

- S'utilise sur toutes surfaces irrégulières : métaux, bois, matières synthétiques, faïence, crépi, etc.
- S'applique en intérieur et extérieur.
- Retirer avec précautions sur les surfaces peintes.

MODE D'EMPLOI :

- Les supports d'application doivent être propres et secs.
- Température d'application : entre +15°C à +30°C.
- Appliquer d'abord sur le support fixe à encoller (mur, meuble, ...) en exerçant une forte pression.
- Laisser poser quelques minutes
- Décoller le film et presser le matériel sur le ruban adhésif.
- Capacité maximale après 24h.

CARACTÉRISTIQUES :

- Matériau : mousse polyéthylène noire.
- Dimensions : L = 10 m ; l = 2,5 cm ; E = 0,8 mm.
- Résistance à la température : - 30°C à + 100°C.
- Charge de rupture : 0,75 kg/cm².
- Cisaillement dynamique à l'adhérence : 7,64 g/cm.
- Résistance adhérence : 1,2 g/cm (à 180° sur acier).

IR :

05/21