

RUBAN ADHÉSIF DOUBLE FACE POUR SUPPORTS LISSES



TECHNO DOUBLE F

COLLES ET FIXATIONS

ACTION

- Fixer



Fabriqué



en France

INNOVATION :

- Assemblage immédiat, temporaire ou permanent de tous matériaux sur supports lisses.
- Évite le rivetage, perçage, colles liquides, ne nécessite aucun outil, ni matériel spécifique.
- Invisible : ne jaunit pas dans le temps.

PROTECTION :

- Résistant aux produits chimiques, aux UV, à l'humidité, aux variations de températures et aux vibrations.

CONSEIL :

- S'utilise sur des surfaces telles que : placo-plâtre, bois, faïence, plastiques, vitres, verres, plexiglas, ...
- 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 afin de le fixer sur le support.
- Capacité maximale après 24h.

CARACTÉRISTIQUES :

- Matériau : mousse acrylique transparente.
- Dimensions : L = 10 m ; l = 2 cm ; E = 0,5 mm.
- Résistance à la température : -40°C à +120°C.
- Charge de rupture : 6,7 kg/cm².
- Cisaillement dynamique à l'adhérence : 4 900 g/cm.
- Résistance adhérence : 2 000 g/cm (à 180° sur acier).



Rouleau de 10 mètres

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- PROSOLV'3

IR :

05/21