

Double face transparent haute résistance

BIFIX 2

Colles, mastics et produits d'étanchéité

Fixation invisible sur surfaces lisses !



Présentation

BIFIX 2 est un ruban adhésif double face, acrylique, transparent et de très haute résistance pour une multitude d'applications.

Sa transparence permet une fixation permanente non visible sur supports lisses.

Limite l'utilisation de systèmes de fixations destructifs.

Utilisable en intérieur comme en extérieur, permet de fixer jusqu'à 12 kg par cm²



Points forts

- Facile d'utilisation
- Forte résistance
- Utilisation intérieure et extérieure
- Fixation instantanée
- Ne jaunit pas



Propriétés

- Peut remplacer le rivetage, le soudage par points, les colles liquides et autres moyens de fixation définitive.
- Adhère instantanément sur le métal, le bois, le verre et la plupart des matières synthétiques.
- Sa nouvelle technologie polymère acrylique translucide est destinée aux applications intérieures et extérieures de collage permanent.
- Produit incontournable dans le domaine de la fixation immédiate.
- Peut être retiré sans laisser de résidu.

Mode d'emploi

- Sur des surfaces propres, exemptes de poussière et de graisse, appliquer la longueur de ruban BIFIX 2 nécessaire à la fixation.
- Afin d'obtenir la meilleure adhésion possible, l'adhésif BIFIX 2 doit être appliqué en exerçant un maximum de pression.
- L'adhésif obtiendra ses performances maximales de résistance au bout de 24h à 23°C.

Température de mise en oeuvre : 15 à 30°C

Caractéristiques générales

N° de référence : BIF30786

Aspect : Solide

Couleur : Incolore

Odeur : Inodore

Densité : Solide

Caractéristiques techniques

Résistances mécaniques : Pouvoir de rupture : 12 kg/cm².

Cisaillement dynamique à l'adhésion : 5,9 Kg/cm²

Température d'usage : -30°C à +120°C

Caractéristiques complémentaires

Résistance aux solvants : pas de dégradation.

Résistance UV : bonne.

Résistance à l'humidité : excellente.

Epaisseur : 1 mm.

Largeur : 19 mm.

Réglementation

Contact Alimentaire : Non

Pourcentage COV : 0

Contient MOSH/MOAH : Non

Conditionnement

Capacité de conditionnement : Rouleau de 19 mm x 5m

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

NA

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : 10 à 30°C