



Ça rend plus fort

## PATTEX FIXOTAC

- Tous matériaux sur tous supports<sup>(1)</sup>
- Forte résistance à l'arrachement
- Utilisation en simple et double affichage

### DESCRIPTION



#### Formule

- Mastic colle de fixation de type néoprène, a base de Copolymère styrène-butadiène
- Ajouter la phrase : Fiche de données de sécurité disponible sur demande 09 69 32 09 30 au ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

#### Destinations

- Colle mastic pour la fixation en INTÉRIEUR, PIECE HUMIDE et EXTÉRIEUR<sup>(2)</sup> de la plupart des matériaux d'agencement sur mur, sol et plafond :
- Éléments décoratifs en polyuréthane expansé.
- Éléments de grande longueur même nerveux : plinthes, ossature, lambris, baguettes, profilés, tasseaux ...Peut se peindre
- Éléments de grande surface : panneaux muraux et isolants, bois, pierre, céramique ....
- Convient sur des supports tels que PVC rigide, béton, plâtre, brique, bois et dérivés, pierre, MDF, carrelage, métaux ...

<sup>(1)</sup>Pattex Fixotac est idéal pour le collage de supports non absorbants sur matériaux non absorbants.

Ne convient pas pour les miroirs, le polystyrène, le polypropylène et le polyéthylène. Faire un essai préalable sur les plastiques.

<sup>(2)</sup> Ne convient pas en immersion et en cas de stagnation d'eau.

#### Mise en œuvre

Préparation des surfaces :

Les surfaces doivent être solides, stables, planes, propres, sèches, dégraissées, exemptes de poussière. Supprimer au préalable toute trace de peinture, vernis ou vitrification.

Application Fixotac :

Déposer Pattex Fixotac par plot (diam 2 à 3cm) ou par cordon à l'aide d'un pistolet extrudeur sur l'une des surfaces.

Assemblage en simple affichage :

Écraser fortement le cordon/plot pendant 5 secondes.

Le maintien est immédiat sans fluage.

Il est préférable d'utiliser le double encollage pour obtenir une tenue en contact forte.

Assemblage en double affichage :

Mettre les deux surfaces en contact en appuyant fortement pour écraser la colle mastic ; les séparer immédiatement et laisser gommer pendant 5 mn environ avant la mise en place définitive. Celle-ci se fait en exerçant une forte pression. L'élément collé ne peut être repositionné.

## CARACTERISTIQUES

Couleur	Beige
Destination	Intérieur, extérieur abrité
Densité	1,20 g/cm <sup>3</sup>
Consommation	Une cartouche permet de réaliser de 50 à 70 plots de 2 à 3 cm de diamètre ou un cordon de 15 m linéaire environ (diamètre 5mm)
Temps de gommage	Env 5 mn à +20°C
Temps ouvert	Env 10 mn à +20°C
Temps de travail	Environ 10 minutes
Résistance à la température	-15°C à +70°C
Résistance à l'humidité	Bonne
Résistance à l'eau	Limité
Temps de prise	Résistance finale après 24 à 48h en fonction de l'épaisseur du cordon de colle, de la nature des matériaux et des conditions ambiantes.
Consommation	Une cartouche permet de réaliser un cordon de 12 m linéaire environ et de 0.5 cm de diamètre.
Stockage	18 mois dans la cartouche d'origine fermée, au frais et à l'abri du gel.
Conditionnement	PATTEX FIXOTAC est disponible en cartouche de 390 g



*\*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).*



Ça rend plus fort

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Nettoyage des outils : à l'aide de Pattex DILUANT & NETTOYANT ou d'alcool à brûler (2l Ne convient pas en immersion et en cas de stagnation d'eau.
- Ne pas appliquer par température inférieure à +5°C.
- Ne convient pas pour la pose de parquets
- Ne convient pas pour l'assemblage d'Aquarium.
- Ne convient pas pour le collage ni la réalisation des joints de raccordement pour les panneaux isolants PSE (ITE) ni les éléments de décoration PSE en extérieur.
- Ne convient pas pour des collages en immersion permanente dans l'eau
- Compte tenu de la grande variété des matériaux plastiques, faire un essai préalable.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mymdsds.henkel.com>

Ce produit est réservé aux professionnels.

Ce document contient des informations basées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Henkel France garantit que le produit est conforme aux présentes spécifications de vente sous réserve des recommandations d'utilisation. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

---

### HENKEL France S.A.S

161, rue de Silly  
92100 Boulogne-Billancourt  
Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)

---