



Pattex Fixotac

Mastic colle de fixation de type néoprène

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



COMPOSITION

A base de Copolymère styrène-butadiène

DESTINATIONS

- Colle mastic pour la fixation en INTÉRIEUR, PIÈCE HUMIDE et EXTÉRIEUR⁽²⁾ 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...
- Éléments de grande surface : panneaux muraux et isolants, bois, pierre, céramique....

Matériaux - Supports :

PVC rigide, béton, plâtre, brique, bois et dérivés, pierre, MDF, carrelage, métaux...

⁽¹⁾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.

MODE D'EMPLOI

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.

CONDITIONNEMENT

Pattex Fixotac est disponible en cartouche de 390 g.

STOCKAGE

18 mois dans la cartouche d'origine fermée, au frais et à l'abri du gel.

PRECAUTIONS D'EMPLOI



Ce produit est classé dangereux.

Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.



CARACTERISTIQUES

Couleur	Beige clair
Consistance	Pâteux
Densité	Env 1.20
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 prise	Résistance finale après 48h minimum en fonction de l'épaisseur du plot ou du cordon de colle.
Résistance à l'humidité	Bonne
Résistance à l'eau	Limitée
Résistance à la température	Du collage : de -15°C à +70°C
Etiquetage de danger	non

OBSERVATIONS

Nettoyage des outils : à l'aide de Pattex DILUANT & NETTOYANT ou d'alcool à brûler

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

SECURITE – HYGIENE - ENVIRONNEMENT

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site www.sdb.henkel.de.

Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées 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.

Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. 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.

LES AUTRES PRODUITS DE LA GAMME PATTEX FIXATION

Fixotac	Colle Fixation type néoprène
P100	Colle acrylique – fixation surpuissante
P300 Blanc	Colle Flextec Polymère – fixation extrême
P350 Transparent	Colle Flextec Polymère – fixation extrême

Mise à jour de la fiche technique : mai 2009

HENKEL France
 SERVICE TECHNIQUE
 161, rue de Sully, 92100 Boulogne-Billancourt
 Tél : 01 46 84 97 87 www.toutcoller.com



www.toutcoller.com



Qualité Professionnelle