



Ose te lancer

PATTEX Spécial Maquette

Base de Co-Polymère vinylacétate solvanté (type colle contact).



DESTINATIONS

- Collage de plastique, ABS, Polycarbonate, Plexiglas, PVC dur, etc...

BÉNÉFICES

- Précis
- Résiste à l'eau
- Sèche transparente

CARACTERISTIQUES

Conditionnement	Tube : 30ml
Couleur	Transparent
Temps de séchage	Tient en 1 à 5 minutes. Résistance finale après 24 heures.
Résistance aux températures	+5°C à +50°C
Stockage	24 mois. A température ambiante

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022



MISE EN OEUVRE

Supports :

Plastiques, ABS, Polycarbonate, Plexiglas, PVC dur, etc...
Ne convient pas pour le polystyrène expansé et extrudé.

Préparation du support :

Appliquer sur un support sec, propre et dégraissé. Retirer tout résidu vernis et/ou peinture.

Mise en œuvre :

Les matériaux à coller doivent être dépourvus de saleté et de graisse. Nettoyez les surfaces avec du solvant. Appliquez Pattex Maquette sur les deux surfaces à coller et alignez les deux parties ensemble. (un petit temps de correction est possible)

Information importante :

Faites attention à ne pas appliquer trop de colle. Une quantité trop élevée de colle pourrait attaquer la surface du modèle. Ne pas essuyer l'excédent de colle. Enlevez-le avec précaution avec une spatule après séchage final. Poncer la surface à la main avec du papier de verre.

Collage :

Appuyez sur le collage quelques minutes.
Si les surfaces sont importantes, lourdes et/ou résistantes, vous pouvez éventuellement les étayer avec de l'adhésif. La résistance initiale peut être atteinte après 1-5 minutes. Pour une résistance finale, attendez 24 heures.

Nettoyage :

Nettoyez directement après utilisation les outils de collage soit avec du diluant type acétone Stockage :

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Nettoyage :

- Nettoyer les outils directement après utilisation

Conservation :

- A conserver bien fermé à température ambiante
- Eviter les températures en dessous de +5 degrés et au-dessus de 50 degrés.



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

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 pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou 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

HENKEL France

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)
