

- ☑ Spécifique pour la plupart de plastiques
- ☑ Sèche transparent
- ☑ Résiste aux chocs
- ☑ Résistante à l'usure



Fiche du produit – août 2023  
Colle Spéciale Plastique  
IDH 2850085

## CONDITIONNEMENT

Tube de 30 g

## DESCRIPTION

La Colle Pattex Plastique fait partie de l'assortiment Special, qui a été notamment conçu pour des matériaux et applications spécifiques. La Pattex Plastique est donc la meilleure solution pour tout projet impliquant des matériaux en plastique. Elle est transparente en séchant et résiste aux chocs et à l'usure.

## APPLICATIONS

La Pattex Plastique est idéale pour le collage de tous les types de plastiques souples ou rigides en combinaison avec toutes sortes de matériaux.\*

\*Ne convient pas pour PE, PP, PTFE et Polystyrène.

## PROPRIETES

- Spécifique pour tous les types de plastiques souples ou rigides en combinaison avec tous les matériaux
- Sèche transparent
- Résiste aux chocs
- Résiste à l'usure

## DONNEES TECHNIQUES

- |                                |                              |
|--------------------------------|------------------------------|
| ▪ Composition:                 | Colle à base de polyuréthane |
| ▪ Couleur:                     | Sèche transparent            |
| ▪ Densité:                     | 0,87 g/cm <sup>3</sup>       |
| ▪ Température application:     | 18°C à 25°C                  |
| ▪ Résistance à la température: | Jusqu'à 70°C                 |
| ▪ Résistance finale:           | 24 heures                    |

## MODE D'EMPLOI

### Préparation du matériau

- Les surfaces à encoller doivent être propres, sèches, dépoussiérées et dégraissées. De préférence, dégraisser préalablement le support avec un solvant.

### Application de la colle

- Appliquer la colle Pattex Spécial Plastique uniformément sur les deux parties à encoller.
- Laisser sécher pendant 5-10 minutes puis assembler les deux parties.
- *Bien refermer l'emballage après utilisation et pendant les courts moments de pause.*

### Nettoyage des outils

- Immédiatement après emploi à l'aide de diluant.

## PARTICULARITES

### Stockage

Garder bien fermé dans l'emballage d'origine à température ambiante. Ceci garantit une longue conservation (24 mois). La colle gelée ou entreposée dans le froid doit être portée lentement à température ambiante (+20°C). Des informations importantes se trouvent sur l'emballage. A garder pour une prochaine utilisation.

### Élimination des taches

Pour les taches fraîches, utiliser un chiffon imprégné d'essence de nettoyage. Au préalable, effectuer un test pour contrôler si le support n'est pas attaqué. Les taches sèches sont à éliminer mécaniquement.

## ATTENTION

Irritant pour les yeux. L'exposition répétée peut provoquer dessèchements ou gerçures de la peau. L'inhalation des vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. Conserver hors de la portée des enfants. Conserver à l'écart de toute flamme. Ne pas fumer. Éviter le contact avec les yeux. En cas d'indigestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage et l'étiquette.

## PRODUITS SIMILAIRES

- Vous hésitez à utiliser une simple colle universelle pour coller des objets auxquels vous tenez fort? Alors, l'assortiment **Special** de Pattex a été créé spécialement pour vous. Textile, Cuir, Polystyrène, Caoutchouc, Porcelaine, Maquette, Chaussures quelque soit le type de collage, on trouve dans cet assortiment la colle la plus appropriée!
- Vous désirez plutôt une colle qui fait tout? Confiez vos travaux à la colle **Pattex Multi** qui est idéale pour tout projet de bricolage, déco ou petites réparations à la maison.
- Pour les meilleurs résultats dans des conditions extrêmes (chocs, vibrations, torsions ou variations de température), utilisez la **Pattex Repair extreme**.

### Important

Les informations ci-dessus, et plus particulièrement les consignes de mise en œuvre et d'utilisation de nos produits, reposent sur nos connaissances et expériences. Eu égard aux différents matériaux et aux conditions de travail qui échappent à notre sphère d'influence, nous vous recommandons néanmoins de faire des essais suffisants afin de vous assurer de l'adéquation de nos produits en vue du procédé et du but de mise en œuvre envisagés. Nous déclinons toute responsabilité à la fois en ce qui concerne ces consignes ou d'éventuels conseils verbaux, hormis en cas de faute intentionnelle ou de faute grave de notre chef. La parution de la présente fiche technique invalide l'ensemble des éditions précédentes

En cas de doute, consultez notre service technique Pattex.

[www.pattex.be](http://www.pattex.be)