



Pattex PL 100

Colle Acrylique sans solvant avec tack ultra puissant

100% Adhérence

- Maintien immédiat : 260 kg/m²
- Bonne résistance finale : 65kg/m²
- Résistance à l'humidité

100% sans solvant

- Nettoyage à l'eau
- Sans odeur, sans poussière
- Repositionnable dans les 5 à 10min. Comble les jeux
- Compatible avec le polystyrène extrudé, expansé



COMPOSITION

Nouvelle génération à base de résines polymères en dispersion aqueuse.

DESTINATIONS

Fixation de la plupart des matériaux d'agencement.

L'une des surfaces doit être poreuse.

- Permet la fixation d'éléments décoratifs (moultures, équerres, rosaces, dalles, briquettes)
- Permet la fixation d'éléments de grandes longueurs (plinthes, lambris, baguettes, profilés, tasseaux) l'adhérence initiale très élevée rattrape la nervosité de ces matériaux.
- Permet la fixation d'objets de poids élevés (jusqu'à 100kg/m²)

Comble les jeux jusqu'à 20mm.

Peut être peint.

Pour les utilisations intérieures.

Convient sur des supports tels que béton, plâtre, brique, métal, bois et dérivés, PVC rigide, polystyrène, pierre.

MODE D'EMPLOI

Préparation des surfaces :

Les surfaces doivent être solides, stables, sèches, dégraissées, exemptes de poussière et d'huile de décoffrage, poncer les peintures et vernis. Les surfaces crépies, le béton, le béton cellulaire, les plaques de fibrociment, le plâtre encartonné, les carreaux de plâtre, les dérivés du bois (panneaux de particule, lattes...) et le polystyrène extrudé conviennent.

Important : une des deux surfaces à assembler doit être absorbante ou perméable pour assurer une bonne prise de la colle.

Encollage :

Déposer **Pattex PL100** sur l'une des surfaces par cordon ou par plot à l'aide d'un pistolet.

Assemblage :

Assembler les surfaces et ajuster si nécessaire.

Ecraser fortement le cordon/plot pendant 5 secondes.

Le maintien est immédiat sans fluage.

La résistance finale est obtenue après 48 heures minimum. Ne pas solliciter l'objet avant ce délai.

Pour les collages difficiles (éléments de grande dimension, d'un poids élevé (>100kg/m²), sur surfaces lisses et non poreuses, il est recommandé d'étayer.

Lisser l'excès de colle si nécessaire (ex : plinthe).

Enlever les traces de colle ou débords immédiatement à l'aide d'une éponge humide.

CONDITIONNEMENT

Pattex PL100 est disponible en cartouche de 380g.

STOCKAGE

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

**CARACTERISTIQUES**

| | |
|---------------------------------|---|
| Couleur | Blanc |
| Consistance | Pâteux |
| Densité | Env. 1.30 |
| Consommation | Une cartouche permet de réaliser de 50 à 70 plots de 2 à 3cm de diamètre ou un cordon de 15m linéaire environ |
| Solvant | Néant |
| Temps de gommage | Aucun |
| Temps ouvert | Env. 30mn à +20°C |
| Temps de prise | Résistance finale après 48h en fonction de l'épaisseur du plot ou du cordon de colle. |
| Résistance mécanique du collage | 65kg/m ² (test réalisé collage bois sur bois) |
| Résistance à l'humidité | Intérieur |
| Résistance à l'eau | non |
| Résistance à la température | Du collage : de 0°C à +60°C |
| Recouvrabilité toute peinture | oui |

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conserver hors de la portée des enfants.

Ne pas appliquer par température inférieure à +10°C (craint le gel).

ATTENTION : un poids excessif peut entraîner une rupture du matériau ou du support.

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 |
| PL 100 | Colle acrylique – Fixation Forte |
| PL200 | Colle Flextec Polymère – Fixation puissante |
| PL 300 Blanc | Colle Flextec Polymère – Fixation extrême |
| PL 350 Transparent | Colle Flextec Polymère – Fixation extrême invisible |

Mise à jour de la fiche technique : Avril 2011

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



www.toutcoller.com



Qualité Professionnelle