



Ça rend plus fort

PATTEX PL 200

- **Maintien Immédiat Puisant**
- **Intérieur et Extérieur**
- **Tous matériaux même non absorbants, même humides**

DESCRIPTION



Formule

- Colle de fixation à base de polymère haute performance (technologie Flextec).
- 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

- Collages souples dans les conditions les plus extrêmes.
 - Idéale sur supports bloqués
 - Convient sur supports poreux même humides
 - Permet la fixation d'éléments décoratifs (moultures, rosaces, parements muraux)
 - Permet la fixation d'éléments de grandes longueurs (plinthes, baguettes, moultures de façade, profilés métalliques)
 - Convient sur des supports tels que béton, plâtre, brique, PVC rigide, pierre, verre, miroir*, métaux (acier, acier inox, acier galvanisé, zinc, aluminium anodisé, plomb, ...), carrelage (sauf PP, PMMA, PE, PTFE)
- Pattex PL 200 convient pour le collage des miroirs si le revêtement de protection (peinture ou vernis) de la couche réfléchissante est conforme à la norme EN 1036-1. En cas de doute, demander les recommandations au producteur de miroir.
- Pour les carreaux de verre décoratifs à envers revêtu (peint, teinté), faire un essai préalable ou consulter le Service Technique.

Mise en œuvre

Préparation des surfaces :

- Les surfaces doivent être solides, stables, dégraissées, exemptes de poussière. Les collages peuvent s'effectuer sur des surfaces poreuses ou bloquées (peinture, enduit, crépi et divers revêtements). Vérifier la solidité du support.
- **ATTENTION** : un poids excessif peut entraîner une rupture du matériau ou du support.

Encollage :

- Sur l'une des surfaces déposer **Pattex PL200** par plot ou par cordon (5mm de diamètre) à l'aide d'un pistolet.



Ça rend plus fort

Assemblage :

- Assembler immédiatement les surfaces et ajuster si nécessaire. Écraser fortement le cordon pendant quelques secondes. Le maintien est excellent.
- La résistance finale est obtenue après 48 heures. Ne pas solliciter l'objet avant ce délai.
Lisser l'excès de colle ou débords immédiatement à l'aide d'un chiffon sec.

CARACTERISTIQUES

Couleur	Blanc
Destination	Intérieur, extérieur, supports mouillés
Densité	1,5 g/cm ³
Résistance à la température	Du collage : de -30°C à +90°C
Maintien immédiat	Entre 130 et 190 kg/m ²
Température d'application	+10°C up to +40°C
Résistance à l'eau	Oui
Recouvrabilité toute peinture	Possible après polymérisation
Consommation	Une cartouche permet de réaliser un cordon de 12 m linéaire environ et de 0.5 cm de diamètre.
Stockage	12 mois dans la cartouche d'origine fermée, au frais et à l'abri du gel.
Conditionnement	Pattex PL200 est disponible en cartouche de 480 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

- Enlever les traces de colle ou débords immédiatement à l'aide d'un chiffon propre et sec
- Pour les collages difficiles (éléments de très grande dimension, d'un poids élevé, il est recommandé d'étayer.
- 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://mymsds.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.

En attente de validation d'Hélène pour cet paragraphe.

HENKEL France S.A.S

FICHE TECHNIQUE

PATTEX PL 200

Mise à jour : 04/07/2020



Ça rend plus fort

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