



Pattex Ni Clou Ni Vis Click & Fix

Fixe – Technologie Flextec Polymère

- Applicateur pré-dosé prêt à l'emploi (jusqu'à 20 applications)
- Tous matériaux*
- Intérieur/Extérieur



DEFINITION

Pattex Ni Clou Ni Vis Click & Fix est un applicateur pré-dosé de colle pouvant aller jusqu'à 20 applications, pour tous les petits travaux de fixation à la maison, en intérieur et extérieur. Facile, rapide, et extra fort !

Sa formule à base de polymère hybride Technologie Flextec vous assure un fort maintien immédiat et résistance finale.

DESTINATIONS

Permet la fixation d'objets de décoration, porte-manteau, cadres, porte ustensiles, petits supports d'étagère, support de lampe, sans se soucier de leur nature/matériau...en intérieur, en extérieur, en milieu humides, sur tous supports usuels du bâtiment.

Convient pour les collages de plastique*, de miroir**, verre, métal, bois, briques, pierres naturelles, céramiques, béton, plâtre, tuiles etc....

Adhère sur support humides*** mais non adapté pour l'immersion totale.

*Ne convient pas pour le polypropylène, polyéthylène..., PTFE, verre acrylique, le cuivre, le laiton et le PVC souple.

** Utiliser les miroirs conformément à DIN 12385.1 et DIN EN 10365.

***Il est possible d'utiliser le produit sur surfaces temporairement humides si celles-ci peuvent sécher.

Sur les supports peints, vernis, traitées, il est recommandé de tester la compatibilité du produit ou de s'adresser à un professionnel.

AVANTAGES PRODUITS/BENEFICES

Pattex Ni Clou Ni Vis Click & Fix s'utilise en intérieur et en extérieur.

- Propre et facile, pas d'outils, pas de désordre
- Un geste simple, un clic, une dose
- Résistance finale extra forte
- Repositionnable pendant quelques minutes
- Sans retrait après polymérisation
- Utilisation en intérieur et en extérieur
- Résiste à l'eau
- Flexible
- Utilisable sur surfaces humides***
- Ne se rétracte pas
- Peut se peindre
- Haute résistance (de -30°C à +80°C)
- Sans solvant, sans isocyanate.

MISE EN ŒUVRE

Préparation des surfaces :

Les surfaces doivent être propres, sans poussières et non grasses. Les collages peuvent s'effectuer sur des surfaces poreuses ou bloquées voir même légèrement humides (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 & Assemblage :

Enlevez le bouchon et l'opercule en aluminium, puis placez l'appareil sur la surface à coller et pressez jusqu'au clic. Relâcher, la dose est en place. Vous avez jusqu'à 20 doses de colle (voir décompte sur l'applicateur).

Fixer votre objet, réajustable pendant quelques minutes.

Attention le nombres de doses à appliquer est en fonction du poids et volume de l'objet à coller. Dans certains cas, un étayage pourrait être nécessaire durant le temps de séchage de la colle.

La résistance finale est obtenue après environ 24 heures (en fonction de l'épaisseur du plot de colle, de la nature des matériaux et des conditions ambiantes). Ne pas solliciter l'objet avant ce délai.

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.

Non recommandé pour des collages en immersion.

Bien remettre le bouchon sur l'applicateur après chaque utilisation.

CARACTERISTIQUES

| | |
|--|--|
| Dureté Shore A (ISO868) | ~ 60 |
| Maintien Immédiat | ~ 35 g/cm ² 350 Kg/m ² (réalisé bois sur bois) |
| Résistance flexion (DIN 53504, S2) | ~ 1,6 N/mm ² |
| Résistance finale au cisaillement (DIN EN 205) | ~2 N/mm ² 20 Kg/cm ² (réalisé Bois sur Bois) |
| Résistance à la T° après séchage (°C) | -30°C up to +80°C |
| Formule | Flextec®-Polymer |
| Couleur | Blanche |
| Température d'application: | De+5°C à +40°C |
| Densité (ISO 2811-1) | ~1,65 g/cm ³ |
| Temps de formation de peau du joint (23°C, 50% r. h.) | ~ 10 minutes |
| Temps de travail | ~ 15 minutes |
| Temps de séchage au cœur du joint | ~ 2 mm / 24 heures |
| Comble les jeux | Jusqu'à 20 mm |
| Temps de prise | 24h à 48h en fonction de l'épaisseur du plot de colle et des matériaux |

PATTEX Ni Clou Ni Vis Click & Fix est conditionnée en applicateur pré-dosé 30g.

STOCKAGE

18 mois à partir de la date de production si le produit est stocké dans son emballage d'origine fermé dans un lieu sec avec une température ambiante de +10 à +25°.

SECURITE-HYGIENE-ENVIRONNEMENT

COV



*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).

DDS :

Les déchets de produits doivent être amenés dans la collecte de déchets spécifiques la plus proche ». Plus d'information sur « [www. mesdechets.specifiques.com](http://www.mesdechets.specifiques.com) »



Mise à jour : Mars 2018

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

**TOUT
COLLER**.COM
www.toutcoller.com

Henkel Qualité Professionnelle