



# PATTEX Ni Clou Ni Vis

10 Pastilles de 20x40mm



Pattex Ni Clou Ni Vis Adhésif est un adhésif de fixation surpuissant double face. Idéales pour fixer une multitude de petits objets tels que appareils électroménagers, accessoires de cuisine et de salle de bains ou encore tous les objets déco.

## DEFINITION

Ni Clou Ni Vis Adhésif Démontable est un Adhésif double face à base de mousse (PE) polyéthylène enduite d'une colle polymère acrylique.

## DESTINATIONS

Pastilles double face ultra fortes. Grâce à sa technologie innovante, une pastille permet de fixer vos objets solidement et durablement, et de les enlever sans laisser ni trace, ni résidu. S'adapte sur tous types de supports lisses, en intérieur comme en extérieur.

- Pour fixer vos objets en bois, verre, pierre, plastique, métal, pierres naturelles, nylon, polypropylène, polyéthylène...
- Sur tous les supports lisses comme carrelage, bois, faïence, métal, verre, pierre, plastique...
- En intérieur et extérieur, idéal pour fixer et enlever petits appareils ménagers, petits objets de décoration, plaques, enseignes...

## AVANTAGES PRODUIT / BENEFICES CONSOMMATEUR

Pattex Ni Clou Ni Vis Adhésif est un adhésif de fixation surpuissant double face. Idéales pour fixer une multitude de petits objets tels que appareils électroménagers, accessoires de cuisine et de salle de bains ou encore tous les objets déco.

## MISE EN OEUVRE

Les surfaces doivent être lisses, plans, propres, sèches, dégraissées, exemptes de poussière.

- Les collages peuvent s'effectuer sur des surfaces poreuses ou bloquées à condition que ces surfaces soient lisses, régulières et non rugueuses (peinture et divers revêtements).
- Vérifier la solidité du support.
- ATTENTION : un poids excessif peut entraîner une rupture du matériau ou du support.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

## CARACTERISTIQUES

Type de collage	Solide/ Permanent
Couleur	Blanc
Epaisseur	1
Consistance	Souple
Consommation	1 pastille supporte 1kg selon support
Solvant	Néant
Temps ouvert	Néant
Temps de gommage	Aucun
Temps de prise	Résistance finale après 24 h en fonction de la nature des matériaux*, des conditions ambiantes
Résistance mécanique du collage	2 kg pour 4cm d'adhésif
Résistance à l'humidité	Oui en intérieur, extérieur, (non en immersion)
Résistance aux UV	Oui
Résistance du collage à la température	De -40°C à +95°C
Température d'application	De + 20°C à +30°C
Etiquetage de danger	Non
Stockage	12 mois dans l'emballage d'origine non

Pattex®

\*Attention : Plus le support est poreux et/ou humide, plus la résistance mécanique peut diminuer.

**CONDITIONNEMENT**

**STOCKAGE**

**SECURITE – HYGIENE - ENVIRONNEMENT**

---

**HENKEL France**  
**SERVICE TECHNIQUE**  
161, rue de Sully, F-92100 Boulogne-Billancourt  
**Tél : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)**  
[www.toutcoller.com](http://www.toutcoller.com)



[www.toutcoller.com](http://www.toutcoller.com)