

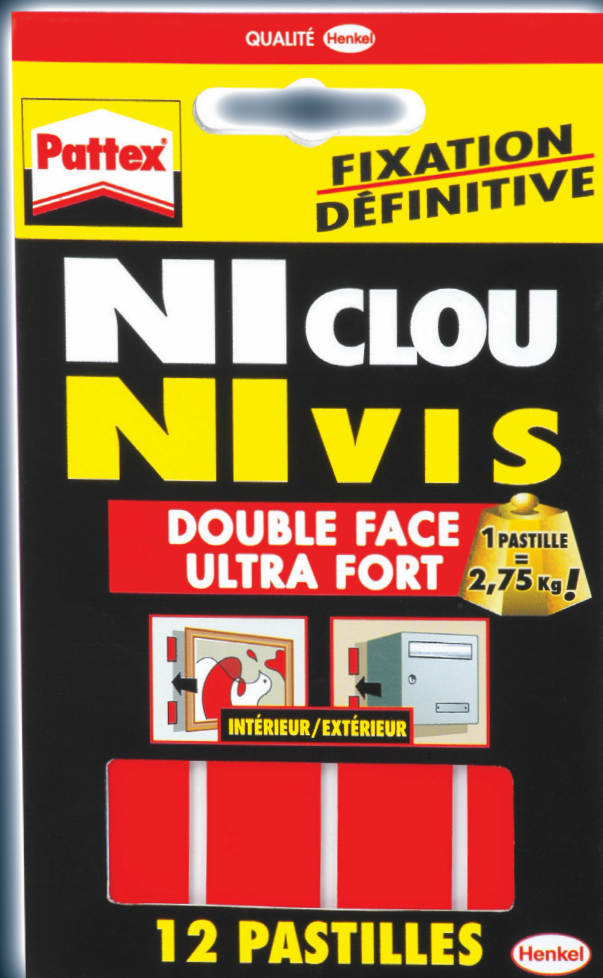


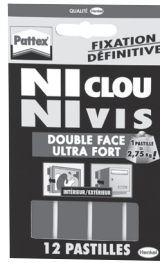
Ça tient, c'est FORT

# NI CLOU NI VIS

## PASTILLES DE FIXATION DOUBLE FACE

- Exclusif : technologie polymère surpuissante
- Ultra résistant :  
1 pastille supporte  
jusqu'à 2,75 kg
- Multi-supports  
(intérieur, extérieur)
- Transparent





# Ni Clou Ni Vis

## Pastilles double face ultra fortes

Ça tient, c'est FORT

### UTILISATIONS

Fixation de la plupart de vos objets, sur la plupart des supports usuels, idéale en intérieur et/ou extérieur.

- Permet la fixation d'éléments en :
  - Métal, verre, PVC, bois, brique, pierre naturelle, et même les plastiques de type polyéthylène ou polypropylène
- Sur tous supports :
- Carrelage, bois, faïence, métal, verre, brique, pierre, plastique, PVC...

En intérieur :

- Porte-serviette, petit appareil ménager, tableaux, petite étagère de décoration, plinthes, moulures bois etc...

En extérieur :

- Boîte aux lettres, petites enseignes ou numéros de maison, petits luminaires...

### COMPOSITIONS

- Adhésif à base de Polymère Acrylique.

### CONDITIONNEMENT

Type d'emballage : pastilles

Volume net par emballage : 12 x 19 mm x 5 cm

### PRÉPARATIONS DES SURFACES

- Les surfaces doivent être lisses, plans, propres, sèches, 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.

### CONSEIL D'UTILISATION

#### Pose du ruban :

Appliquer la pastille adhésive sur l'objet à fixer en exerçant une légère pression pour consolider l'adhérence. (Attention, éviter de toucher le côté collant de l'adhésif avec les doigts, cela diminuerait son adhérence.)

Enlever le film protecteur rouge.

#### ASSEMBLAGE :

Positionner l'objet à fixer contre son support et appuyer fermement.

La résistance finale est obtenue après 24 heures minimum. Ne pas solliciter l'objet avant ce délai. (Attention, la résistance mécanique varie suivant le poids, le volume de l'objet et la nature du support).

IMPORTANT - Après collage :

Possibilité de décoller l'adhésif sans détériorer les supports solides et/ou non fragiles (carrelage, peintures, supports naturels...).

### OBSERVATION

- Ne convient pas pour le collage de miroir.
- Ne convient pas en immersion.
- Ne convient pas sur PTFE.
- Ne convient pas pour des objets à grande portée et/ou gros volume.

### CONSEILS PATTEX

Combien de pastilles Ni Clou Ni Vis utiliser ?

Objets lisses et plans : 1 pastille supporte jusqu'à 2,75 kg (selon supports).

Plinthes et objets de grande longueur : appliquer une pastille tous les 30 cm.

Type de collage	Solide/ Permanent
Couleur	Transparent
Consistance	Souple
Epaisseur	1,14 mm
Consommation	3 cm d'adhésif 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	2,75 kg pour 1 pastille (réalisé sur collage métal/métal)
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 +120°C
Température d'application	De +10°C à +30°C
Etiquetage de danger	Non
Stockage	12 mois dans l'emballage d'origine non ouvert, au frais et à l'abri du gel

\*Dans le cas de polypropylène et/ou polyéthylène et nylon : 2 pastilles supportent un poids d'1kg.

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

### DONNÉES TECHNIQUES

Ces indications sont basées sur des essais précis et sur l'expérience acquise dans la pratique. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, elles ne peuvent constituer que des recommandations. L'utilisateur doit adapter son travail aux conditions locales. De ce fait, nous ne pouvons engager notre responsabilité, même vis-à-vis de tiers. En cas de doute, nous conseillons de procéder à des essais. Nous garantissons que ce produit est livré dans une qualité suivie.

Compte-tenu de l'évolution technique permanente, les informations ci-dessus peuvent être mises à jour sans préavis. De ce fait, il appartient à l'utilisateur de s'assurer que la présente fiche technique n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Coloris	DIMENSIONS L x l (mm x mm)	PCB	CODE HENKEL IDH	EAN UC	EAN UL de BASE
Transparent	50 x 19	12	687 066	3 178 040 572 188	3 178 040 572 171

PRODUIT				CARTON / BOX			PALETTISATION				
Coloris	Dimensions L x l x H (en m)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	Dimensions L x l x H (en m)	Poids net (kg)	Poids brut (kg)	UL par couche	Nb couches par palette	Total UL par palette	Dimensions palette L x l x H (en m)	Poids brut palette (en kg)
Transparent	0,098 x 0,165 x 0,0008	0,017	0,027	0,103 x 0,102 x 0,173	0,204	0,464	77	7	539	1,2 x 0,8 x 1,356	229,73