

- ☑ Adhésif de fixation double face
- ☑ Colle 120 kg par rouleau*
- ☑ Pour l'intérieur et l'extérieur
- ☑ Résistance à l'humidité



Fiche du produit – août 2023
Ni Clou Ni Vis Adhésif de fixation 120 kg
IDH 2847193

CONDITIONNEMENT

Rouleau ruban adhésif : 1,5 m x 19 mm

DESCRIPTION

L'Adhésif de fixation 120 kg de Ni Clou Ni Vis est un ruban adhésif double face super puissant qui est idéal pour une fixation simple, propre, solide et permanente d'objets. Il est conçu pour un usage domestique tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

APPLICATIONS

L'Adhésif de fixation 120 kg Ni Clou Ni Vis convient pour une fixation d'objets sur la plupart des supports réguliers comme carrelage, bois, pierre, métal, verre et matières synthétiques (sauf PE, PP et PTFE).

Idéal pour objets de décoration, horloges, interphones, tableaux légers, petits accessoires de cuisine/ salle de bains, numéros de maison etc. Convient aussi pour fixer les miroirs.

Ne pas utiliser sur: support irrégulier, papier peint, papier vinyle, Teflon®, silicone et support avec revêtement imperméable à la colle.

PROPRIETES

- Un rouleau colle jusqu'à 120 kg*
- Pour intérieur et extérieur
- Résistance à l'humidité
- Résistance thermique de -40°C à +90°C

*Sous conditions idéales: fixation d'objets plats (d'une épaisseur <10mm) sur des supports en métal. Résistance finale après 24 heures.

DONNEES TECHNIQUES

- | | |
|--------------------------------|--|
| ▪ Composition: | Colle acrylique sur support acrylique, film de protection rouge siliconisé |
| ▪ Couleur: | Blanc |
| ▪ Dimensions: | 1,5 m x 19 mm |
| ▪ Epaisseur | 1 mm |
| ▪ Température application: | Au-dessus de 10°C |
| ▪ Résistance à la température: | -40°C à +90°C |

MODE D'EMPLOI

Préparation du matériau

- Les surfaces à encoller doivent être propres, sèches, dépoussiérées et dégraissées. Dégraisser d'abord le support avec de l'acétone.

Application de la colle

- Pendant l'application, ne pas toucher le ruban adhésif avec les doigts.
- Appliquer le ruban adhésif sur l'objet à fixer en pressant fortement. Essayer d'éviter la formation de boules d'air.
- Retirer le film de protection rouge.
- Presser fortement l'objet contre le support pendant 10 secondes.
- L'adhérence finale est atteinte après 24 heures.

PARTICULARITES

Stockage

Peut se conserver dans son emballage d'origine non ouvert pendant 24 mois

ATTENTION

- Eviter toute application lors de températures sous 10°C. La température d'application idéale se situe entre 20° et 30°C.
- Ne pas utiliser sur: support irrégulier, papier peint, papier vinyle, Teflon®, silicone et support avec revêtement imperméable à la colle.
- Dans le cas de supports sensibles, faire au préalable un test.
- L'adhérence est réduite pour des objets avec une épaisseur > 10 mm.
- L'adhérence pourrait être réduite pour des surfaces autres que du métal.
- Ne pas toucher l'adhésif avec les doigts, cela réduit son adhérence.
- L'adhérence finale n'est atteinte qu'après 24 heures.

PRODUITS SIMILAIRES

- L'Adhésif de fixation Ni Clou Ni Vis 80 kg pour une utilisation à l'intérieur uniquement.
- Les Strips Permanents Ni Clou Ni Vis sont idéals pour la fixation permanente des petits objets. Plus besoin de couper.
- Les Removable Strips Ni Clou Ni Vis peuvent être détachées sans laisser des traces. Plus besoin de couper.

Important

Les informations ci-dessus, et plus particulièrement les consignes de mise en œuvre et d'utilisation de nos produits, reposent sur nos connaissances et expériences. Eu égard aux différents matériaux et aux conditions de travail qui échappent à notre sphère d'influence, nous vous recommandons néanmoins de faire des essais suffisants afin de vous assurer de l'adéquation de nos produits en vue du procédé et du but de mise en œuvre envisagés. Nous déclinons toute responsabilité à la fois en ce qui concerne ces consignes ou d'éventuels conseils verbaux, hormis en cas de faute intentionnelle ou de faute grave de notre chef. La parution de la présente fiche technique invalide l'ensemble des éditions précédentes

En cas de doute, consultez notre service technique Pattex.

www.pattex.be
www.niclouvis.be