

COLLE DE MONTAGE

Ni Clou Ni Vis Click & Stick

 \square Tous matériaux et supports

Maintien immédiat \square extrême

 \square Toutes conditions: intérieur et extérieur



Fiche technique – février 2020

CONDITIONNEMENT

Click & Stick de 30g

DESCRIPTION

Click & Stick est un applicateur de colle de montage pré dosé, très simple à utiliser. C'est le premier appareil à proposer une telle application des colles de construction, en appliquant la colle point par point, rapidement et simplement.

APPLICATIONS

Pattex Click & Stick convient pour l'encollage de matériaux comme la brique, la céramique, le bois, les panneaux durs, les plaques de plâtre, MDF, le contreplaqué, la pierre, le béton, le métal, l'UPVC, le verre, les carreaux, le plastique, les surfaces peintes (pré-test recommandé), les miroirs (selon DIN EN 1036-1). Ne convient pas pour une utilisation sur PE, PP, PTFE, verre acrylique, cuivre, laiton, PVC plastifié et papier peint. Convient également pour des surfaces humides qui ont la capacité de sécher.

PROPRIETES

- Tous matériaux et supports
- **Toutes conditions**
- Maintien immédiat extrême
- Usage intérieur et extérieur
- Convient pour supports poreux et non-poreux
- Résistance finale 20x plus forte après 24h.

DONNEES TECHNIQUES

Composition: à base de polymère Flextec™

Couleur: Blanc

1,65g/cm³ Densité:

Température d'application : de +5°C à +40°C de -30°C à +80°C Résistance à la température :

Max. 0,3mm Pouvoir de remplissage :





COLLE DE MONTAGE Ni Clou Ni Vis Click & Stick

MODE D'EMPLOI

Préparation du matériau

Les surfaces doivent être propres, stables et dégraissées.

Application de la colle

- Retirez le bouchon et la feuille d'aluminium, puis appliquer le produit jusqu'à entendre le « clic ».
- Fixer votre objet fermement. La colle s'ajuste pendant quelques minutes, et c'est tout!

PARTICULARITES

Stockage

- Après utilisation, remettre le bouchon en s'assurant que celui-ci soit bien en place, et ranger l'appareil dans un endroit sec et à l'abri de la chaleur.
- Pour une conservation optimale, il est possible de ranger l'appareil dans un environnement froid tel qu'un réfrigérateur (+5°C), en s'assurant de garder le produit loin de toute nourriture afin d'éviter une éventuelle contamination.

Quelles est la durée de vie du produit ?

Un produit non ouvert peut être stocker jusqu'à 12 mois avant ouverture.

ATTENTION

- L'utilisation n'est pas prévue pour un contact permanent avec l'eau.
- Pour obtenir une adhérence plus élevée, il est recommandé de serrer les deux parties.

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

