

Dites Oui à

LOCTITE®

LOCTITE Epoxy N1 Instant Power

Gel Epoxy



DESTINATIONS

- multi-usages, rapide, transparent
- ne rétrécit ni ne s'étend pendant le collage
- Comble les jeux
- bonne résistance à l'eau, l'huile et les solvants communs
- Canule auto-mélangeuse

Collage rapide et restauration de la plupart des matériaux tels que le verre, le liège, le bois, la céramique, le métal, le plastique (hors plastique tels que le PP, PE, PTFE...), la pierre, le marbre, le béton...

BÉNÉFICES

- Canule auto-mélangeuse
 - Comble les jeux
-
- Multi-usages, rapide, transparent
 - Prise instantanée
 - Ultra résistant

CARACTERISTIQUES

Conditionnement	Seringue : 11g
Couleur	Transparent
Temps de séchage	Tient en 1 à 2 minutes. Résistant au bout de 24h
Résistance aux températures	-20°C à +80°C
Stockage	24 mois dans un endroit frais et sec
Résistance au poids	280kg

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022

MISE EN OEUVRE

- Protéger le périmètre de travail. Les surfaces doivent être propres, sèches et dégraissées.
- Rendre rugueuses les surfaces lisses pour une meilleure Ratio : 1/1 en volume.
- Insérer le poussoir, retirer le bouchon de seringue, fixer la canule sur l'ouverture de la seringue et tourner à 90° pour la verrouiller, appuyer sur le poussoir pour faire sortir la colle, faire d'abord sortir 2-3 gouttes de produit puis appliquer LoctiteN°1 Instant Power sur une seule des deux surfaces, et serrer fermement jusqu'à la prise.
- Application du produit : diffusez le mélange des deux composants sur l'une des deux surfaces et assemblez les deux surfaces ensemble. Le maintien se fait en quelques secondes. Utilisation immédiate, sans serrage. Prise instantanée entre 30 secondes et 1 minute suivant matériaux. Résistance finale en 24h
- Attention : Si plusieurs collages doivent être effectués à la suite, la colle peut prendre en masse dans la canule si celle-ci n'est pas utilisée après 1 minute d'attente.
- Fermeture : Retirer et jeter la canule. Placer le bouchon au bout de la seringue.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Utiliser de l'éthanol ou tout autre type de solvant pour nettoyer les restes du produit avant qu'ils durcissent.
- Une fois que les restes du produit ont durci, ils peuvent seulement être enlevés mécaniquement.

Dites Oui à

The LOCTITE logo is displayed in white, bold, uppercase letters on a red, slanted rectangular background.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 09 69 32 09 30 ou sur le site <http://mysds.henkel.com>

Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France pour toute utilisation du produit non conformes aux recommandations visées dans le présent document et/ou en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale.

La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire

HENKEL France

161, rue de Silly

92100 Boulogne-Billancourt

Tél. : 09 69 32 09 30 (appel non surtaxé)

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022