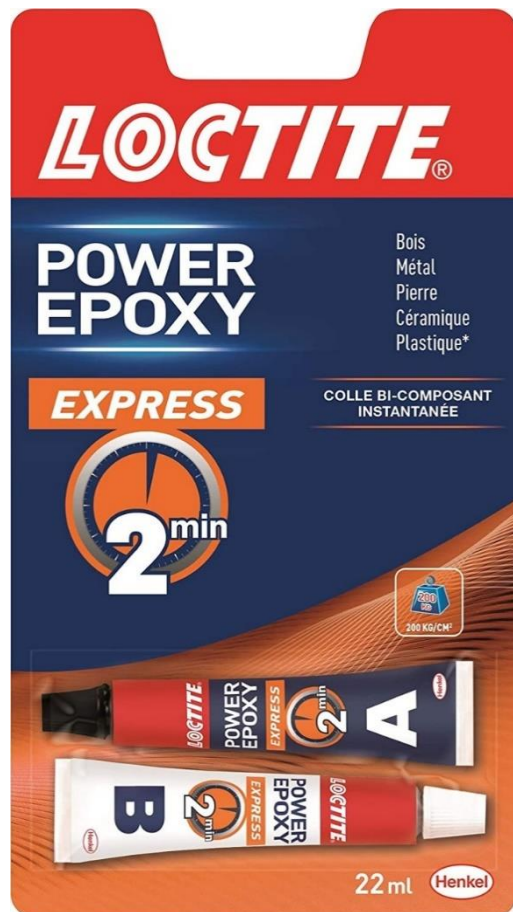


Dites Oui à

LOCTITE®

LOCTITE Power Epoxy 2min tubes

Colle Epoxy



DESTINATIONS

- Multi-usages, rapide, transparent
- Ne rétrécit ni ne s'étend pendant le collage
- Bonne résistance à l'eau, l'huile et les solvants communs. Résiste également aux acides et aux bases diluées.

Elle adhère au cristal, au verre, à la fibre de verre, au bois, aux agglomérés, à la porcelaine, à la céramique, au marbre, à la pierre, aux métaux, au liège, au carton, aux textiles, au feutre et aux plastiques (PVC, méthacrylate, bakélite, polycarbonate, polyamide, formica, polyuréthane et polystyrène expansé).

Non adapté pour le polyéthylène, le polypropylène ou le téflon®

BÉNÉFICES

- Multi usages
- Peut être poncée, polie, percée et usinée.

CARACTERISTIQUES

Conditionnement	Tube : 22ml
Couleur	Transparent
Temps de séchage	Tient en 2 minutes après mélange. Résistance finale après 24 heures.
Résistance aux températures	-30°C à +150°C
Résistance finale	210 Kg/cm2
Stockage	24 mois dans un endroit frais et sec

FICHE TECHNIQUE

Base Product Local Name

Mise à jour : Novembre 2022

MISE EN OEUVRE

- Les surfaces à coller doivent être dépourvus de saleté, poussière ou d'huile.
- Rendre les surfaces rugueuses si possibles pour améliorer le collage.
- Application du produit : Extruder la même quantité du tube A et du tube B dans la coque plastique, puis mélanger les 2 composants de façon homogène.

PRECAUTION D'EMPLOI :

- Utilisez 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