

# Ça rend plus fort

## FICHE TECHNIQUE

### PATTEX POWER - COLLE EPOXY POWER 11ml

- Colle & comble
- Haute résistance
- Invisible

#### **DESCRIPTION**

#### **Formule**

PATTEX POWER - Colle Epoxy Power est une colle à base Epoxy bicomposante avec résine et durcisseur.

- Multi usages
- Ultra rapide 1 minute
- Ne coule pas
- Bonne résistance à l'eau, l'huile et aux solvants
- Canule mélangeuse

Fiche de données de sécurité disponible sur demande 09 69 32 09 30 au ou sur le site <a href="http://mymsds.henkel.com">http://mymsds.henkel.com</a>



 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...

#### 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.
- Ratio: 1/1 en volume. Installez la canule sur la seringue et appuyez sur le piston.
- Application du produit : diffusez le mélange des deux composants sur l'une des deux surfaces et assemblez les deux surfaces ensemble.

#### Pendant le mélange et le séchage :

- Temps d'application Maximum 1 minutes après avoir mélangé
- Temps de correction 30 secondes après l'application
- Temps de séchage Résistance finale après 24h de séchage



Mise à jour : date de la mise à jour



# Ça rend plus fort

CARACTERISTIQUES	
Couleur	Transparent
Consistance	Liquide
Densité	1.15g/ml part A, 1.14g/ml part B
Temps de prise	40 secondes à 1 minute suivant matériaux et contrainte de collage
Température d'application	Minimum à +10°C
Résistance à l'eau	Classement D3 selon la norme NF-EN 204
Résistance à la température	-30°C à 150°C
Résistance mécanique	210 kg/cm <sup>2</sup>
Etiquetage de danger	Irritant
Conditionnement	Seringue 11 ml

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Stockage 24 mois dans des conditions climatiques normales.

#### **SECURITE-HYGIENE-ENVIRONNEMENT**

Ce document contient des informations basées sur l'état actuel de la règlementation 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 Henkel France garantit que le produit est conforme aux présentes spécifications de vente sous réserve des recommandations d'utilisation. 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 S.A.S**

161, rue de Silly 92100 Boulogne-Billancourt

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

Mise à jour le 04/07/2019

Mise à jour : date de la mise à jour