

FIX & GLUE GEL

COLLE DE RÉPARATION

AVANTAGES

RESISTANT:

- Collage ultra-résistant
- Résiste aux chocs et torsions
- Résiste à l'eau
- Résiste aux conditions extrêmes (-20°C à +80°C)
- Bouchon anti-séchage

RAPIDE:

- Prise instantanée mais ne colle pas immédiatement les doigts
- Collage précis, propre et transparent

FACILE:

- Facile à utiliser
- Surfaces larges
- Ne pique pas les yeux
- Non irritant
- Sans odeur
- Sans solvant
- Ne provoque pas d'allergies respiratoires

Bostik Smart adhesives FIX& GUE GEL ADVANCED TECHNOLOGY RAPIDE © RÉSISTANT © FACILE Sec. IN COLLE PAS INTRA RÉSISTANT MAN-BRITANT SANS OFUR SANS OFUR SANS OFUR SANS SOLVANT 99.9% DES MATERIAUX COLLES! 99.9% DES MATERIAUX COLLES! PREPAIRHERO: lompes, choussures, meubles, jouets, jouets, loreltes, tasses...

DESCRIPTION

Fix & Glue Gel bénéficie de la technologie la plus avancée du marché des colles extra fortes et rapides, vous permettant ainsi de tout coller en quelques secondes. Sa formule gel facilite le collage des surfaces verticales ou poreuses et permet d'obtenir un collage ultra-résistant dans le temps. Facile à utiliser grâce à son embout applicateur pour un collage propre et précis, qui améliore la conservation du produit afin qu'il ne sèche pas. Formulé sans solvant, sans odeur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

>	Résistance finale (après 24 heures)	120 à 140 Kg/cm²	
>	Temps de prise	5 secondes	
>	Temps de séchage	2 heures	
>	Résistance à la chaleur	Haute	

UTILISATIONS

Fix & Glue Gel colle 99.9 % des matériaux : porcelaine, céramique, verre, miroir, cuir, bois, papier, métal, tissu, plastique rigide, carrelage, béton, brique, pierre...

Sauf: les polyoléfines (PP & PE) et le silicone.

#REPAIRHERO: lampes, chaussures, meubles, jouets, lunettes, tasses... **Ne jetez plus, réparez!**

DONNEES DE SECURITE

>	Technologie	Cyanoacrylate
>	Type de technologie	Methoxyethyl Cyanoacrylate
>	Aspect	Transparent / gel
>	Viscosité	Haute

MODE D'EMPLOI

IMPORTANT: Avant d'utiliser Fix & Glue Gel de Bostik, consulter la fiche de données de sécurité correspondante, disponible sur <u>www.bostik.com</u>.

PREPARATION

- Travaillez sur une surface protégée, car ce produit est très difficile à éliminer, en particulier des surfaces sensibles comme les tissus et la peau.
- 2. Avant d'entamer le collage, assurez-vous que les surfaces à coller soient propres, sèches et dégraissées.
- 3. Assurez-vous que le tube soit maintenu droit et orienté dans le sens opposé.

APPLICATION

- 4. Première utilisation: visser l'ensemble sur le tube puis retirer le bouchon.
- 5. Appliquez avec précaution une petite quantité de Bostik Fix & Glue Liquide sur la surface à coller. N'utilisez pas d'objets tels que des mouchoirs en papier ou une brosse pour répandre la colle.
- 6. Assemblez les deux surfaces et pressez fortement pendant quelques secondes. Les parties doivent être assemblées avec précision, car le temps de prise court laisse peu de possibilités d'ajustement. Il convient de laisser le produit développer toute sa force avant de le soumettre à des charges de service (généralement 24 à 72 heures après l'assemblage).

CONSOMMATION

Appliquez une goutte de colle tous les 25 mm² de la surface à coller.

NETTOYAGE

Bostik Fix & Glue Gel a une bonne résistance à la plupart des huiles et solvants et peut être très difficile à enlever. L'acétone ralentira très lentement la prise de la colle. Avant usage, vérifier que les surfaces sur lesquelles la super glue a été utilisée n'ont pas été altérée par le solvant. N'utilisez pas d'acétone ou de solvant sur la peau.

CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert à une température de + 20 $^{\circ}$ C.

Une fois ouvert, le produit se conservera plusieurs mois stocké verticalement à l'abri de la lumière, du gel et de l'humidité.

SECURITE

Cyanoacrylate. Danger. Colle la peau et les yeux en quelques secondes. Garder hors de la portée des enfants. Lire l'étiquette avant utilisation.

EN CONTACT AVEC LES YEUX. Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles cornéennes, si elles sont présentes et faciles à faire. Continuer à rincer. Si un avis médical est nécessaire, ayez un contenant ou une étiquette à portée de main.

Code	UC	PCB	GENCOD
30614473	Tube sous blister 3g	6	3549212483937
30614474	Tube sous blister 3x1q	6	3549212483951



420 rue d'Estienne d'Orves 92700 COLOMBES 0149 00 80 80