



# FIX & FLASH

LA LUMIERE QUI COLLE

## AVANTAGES

- Collage instantané avec la lumière LED intégrée
- Positionnement ajustable avant collage définitif
- Prise initiale solide
- Formule transparente, ne jaunit pas
- Peut être peinte et poncée
- Ne coule pas
- Ne colle pas les doigts
- Rechargeable
- Sans solvant, sans odeur

## UTILISATION

Bostik Fix & Flash propose une nouvelle façon de coller et de réparer de petits objets combinant les avantages des colles multi-usages et cyanoacrylates : ajustable et rapide. Grâce à la technologie de photopolymérisation, Fix & Flash propose une solution de « collage sur commande » : appliquer la colle, ajuster le positionnement des matériaux si nécessaire, allumer la lumière - et c'est fait ! Facile à utiliser grâce à son embout fin, il permet une application précise et propre. Plus respectueux de l'environnement, Fix & Flash n'a pas de pictogrammes de danger et est rechargeable (tube Fix & Flash 5g). Les piles peuvent également être remplacées (2 x CR2016).

## SURFACES ET MATERIAUX

Tous matériaux, toutes surfaces.

### Matériaux\*:

Plastique, bois, papier, porcelaine, carton, métal, tissu, plastique dur, céramique, béton, brique, pierre, ...

*\*effectuer un test avant utilisation*

### Surfaces:

Opaque et transparente. Fonctionne également pour un collage entre 2 surfaces opaques.



## CARACTERISTIQUES PRODUIT

➤ Aspect	Gel verdâtre / transparent après séchage
➤ Temps ouvert	< 1 min *
➤ Temps ajustable	approx. 10 secondes *
➤ Temps de séchage (avec lumière)	approx. 15 secondes **
➤ Lumière	LED (recréé la lumière UV naturelle)

*\* peut varier en fonction de la lumière UV naturelle dans la pièce*

*\*\* peut varier en fonction de l'épaisseur de la couche de colle*

## APPLICATION

### SURFACES ET MATERIAUX

Tous matériaux, toutes surfaces.

#### Matériaux\*:

Plastique, bois, papier, porcelaine, carton, métal, tissu, plastique dur, céramique, béton, brique, pierre, ...

*\*effectuer un test avant utilisation*

#### Surfaces:

Opaque et transparent. Fonctionne également pour un collage entre 2 surfaces opaques.

### PREPARATION

Les surfaces doivent être propres, sèches et dégraissées. Gratter pour nettoyer si nécessaire et enlever la poussière. Sur les surfaces polies et enduites : poncer et enlever toute graisse ou poussière, afin de faciliter le collage.

### APPLICATION

#### AVANT LA 1<sup>ère</sup> UTILISATION/ POUR RECHARGEZ FIX & FLASH

- 
- 1 Détachez la partie verte contenant la LED de l'applicateur.
  - 2 Pincez les bords verts & bleus pour détacher le socle vert.
  - 3 Appuyez sur les grips bleus de chaque côté jusqu'à ce qu'ils se détachent. Ceci facilitera l'étape 5.
  - 4 Vissez la buse noire sur le tube. Ne pas retirer l'anneau vert.
  - 5 Pincez les côtés pour insérer le tube dans les rails. Remettez le socle et la partie verte abritant la LED.
  - 6 Pour percer l'opercule, vissez le bouchon à son maximum. (jusqu'à 10 tours/« clics »).

#### COLLER AVEC FIX & FLASH

Pour un meilleur résultat, les surfaces doivent être propres, sèches et dégraissées.

- 
- 1 Pressez les grips, appliquez la colle en continu sur les bords de l'objet.
  - 2 Vous avez le temps d'ajuster votre collage. Tenir 3 sec pour créer une première prise.
  - 3 Allumez la LED et dirigez la lumière sur les bords du collage pendant 15 sec minimum.
  - 4 Lorsque le tube est vide, insérez un nouveau tube dans l'applicateur.

## NETTOYAGE

Colle fraîche : acétone

Colle sèche : grattage

## DUREE DE VIE

12 mois dans son emballage d'origine, non ouvert, stocké dans un endroit sec. Une fois ouvert, le produit se conserve plusieurs mois s'il est entreposé dans un endroit sec et frais.

## EMBALLAGE

Code	SKU	PCB	GENCOD
30617797	Applicateur + tube 5g	8	3549212481384

## SECURITE

Cyanoacrylate. Danger. Colle la peau et les yeux en quelques secondes. Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

En cas de consultation d'un médecin, gardez à disposition le récipient ou l'étiquette.

**EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX:** rincez avec précaution pendant quelques minutes. Si possible, enlevez les lentilles de contact le cas échéant. Continuez à rincer.

En cas de consultation d'un médecin, gardez à disposition le récipient ou l'étiquette.

**ATTENTION:** La LED émet une petite quantité de lumière UV. L'exposition directe à une lumière vive peut endommager les yeux. Ne regardez pas ou ne dirigez pas la lumière sur les personnes ou les animaux. Attention. Ne mélangez pas les anciennes et les nouvelles piles. Ne pas inverser ou mélanger la direction des piles. Jetez les piles correctement. Merci de lire attentivement les instructions et gardez ce carton pour des utilisations futures.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

**BOSTIK HOTLINE**

**06.44.60.14.96**

**diy.bostik.com**

