

UHU®**BOOSTER****COLLE DE RÉPARATION UNIVERSELLE PHOTOACTIVE****DESCRIPTION DU PRODUIT**

Colle de réparation ultra rapide et ultra forte, avec lumière LED spéciale, permettant de coller sur commande : une fois activée par la lumière bleue de la LED, la formule de colle exclusive sèche en seulement quelques secondes. UHU BOOSTER colle, comble et scelle tous les types de matériaux. Grâce à son excellente capacité de rebouchage, les surfaces à coller ne doivent pas s'assembler parfaitement, contrairement aux colles instantanées classiques.

DOMAINE D'APPLICATION

UHU BOOSTER permet un collage universel de tous les matériaux et fonctionne sur les matières transparentes et non-transparentes : colle, comble et scelle de nombreux plastiques, la porcelaine, la céramique, le verre, le métal, le bois, le caoutchouc, et bien d'autres encore.

Ne convient pas à PE, PP et PTFE.

PROPRIÉTÉS

- Colle de réparation photoactive
- Ultra rapide et ultra forte
- Avec lumière LED de grande qualité (2 piles incluses)
- Formule exclusive avec initiateur d'UV
- Comble les trous et scelle les fissures
- Fonctionne sur tous les types de matériaux et de supports

PRÉPARATION

Protection personnelle: La LED émet une petite quantité de lumière UV. Les rayons UV peuvent être dangereux pour les yeux et la peau. Ne pas regarder directement en direction de la lumière UV. Ne pas diriger la LED en direction de personnes ou d'animaux.

Exigences des surfaces: Les supports à coller doivent être propres, secs et exempts de graisse et de poussière.

Pré-traitement des surfaces: Enlever immédiatement les taches de colle avec de l'acétone. La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement.

MISE EN OEUVRE**Mode d'emploi:**

Pour percer l'opercule du tube, visser à fond le bouchon sur le tube, dans le sens des aiguilles d'une montre. Dévisser le bouchon pour découvrir l'embout applicateur. Appliquer généreusement la colle sur une des parties à coller, puis assembler les deux parties. Allumer la LED : placer la LED debout et pousser l'interrupteur vers le bas. Activer le séchage en illuminant la colle pendant 5 secondes. (distance < 5 cm ; l'apparition de chaleur est inoffensive). Après usage : nettoyer l'embout avec un chiffon sec et replacer le bouchon rapidement pour éviter que la colle ne soit exposée à la lumière.

Taches/résidus: Enlever immédiatement les taches de colle avec de l'acétone. La colle durcie ne peut être éliminée que mécaniquement.

Points d'attention: Contient du Cyanoacrylate de méthoxyéthyle avec initiateur d'UV. Colle la peau et les paupières ensemble en quelques secondes. Garder hors de la portée des enfants.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.



BOOSTER

COLLE DE RÉPARATION UNIVERSELLE PHOTOACTIVE

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base:	Cyanoacrylate de méthoxyéthyle avec initiateur d'UV
Couleur:	Crystal Clear
Consistance:	Liquide
Densité env.:	1,05 g/cm ³
Pouvoir de rebouchage:	Très bon(ne)
Résistance finale (Aluminium):	12 N/mm ²
Résistance finale après:	12 heures
Temps de travail:	5-10 secondes. Ceci peut varier en fonction des circonstances (matériaux, température et humidité par exemple)
Résistance minimale à la température:	-20 °C
Résistance maximale à la température:	80 °C
Résistance à l'humidité:	Bonne
Sans solvant:	Oui
Viscosité:	Viscosité moyenne
Résistance à l'eau:	Très bon(ne)

TAILLE DU PACK

3g

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conserver le tube dans un endroit frais et au sec.

Nos conseils sont basés sur des recherches étendues et des expériences pratiques. En raison de la grande diversité de matériaux et/ou de conditions d'utilisation de nos produits, nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour les résultats obtenus et/ou pour des dommages éventuels qui résulteraient de l'usage du produit. Nous sommes cependant à votre entière disposition pour vous offrir des conseils.