



COLLE EN SPRAY 3 EN 1

PERMANENT - AJUSTABLE - REPOSITIONNABLE



DESCRIPTION DU PRODUIT

UHU Colle en Spray 3 en 1 est une colle universelle pour coller de grandes surfaces. Colle tour à tour de façon permanente, ajustable ou repositionnable. Convient pour coller divers matériaux, ainsi que pour le Styrofoam®. Pulvérisation uniforme - application de colle puissante. Pulvérisateur qui ne se bouche pas.

DOMAINE D'APPLICATION

Convient pour coller le papier, le carton, les collages, les feuilles en métal, le cuir, le feutre, beaucoup de matières plastiques, les matières textiles, le Styrofoam®, etc. entre eux et sur beaucoup d'autres matériaux tels que le bois, la céramique, le verre, etc. Ne convient pas à PE, PP.

PROPRIÉTÉS

- Universelle
- Forte
- Rapide
- Pour un collage: 1. permanent 2. rectifiable 3. détachable

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas utiliser à des températures inférieures à +10 °C.

Protection personnelle: UHU Spay 3 en 1 contient des composants volatils, facilement inflammables. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de toute source d'inflammation.

Exigences des surfaces: Les zones à coller doivent être sèches et exemptes de poussière et de graisse.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Secouez la boîte avant de l'utiliser. Veillez à ce que la distance entre la buse de pulvérisation et le matériau à recouvrir soit de 20 à 25 cm. Vaporisez la colle de manière fine et constante.

Colles : 1. permanentes : Appliquez une couche fine et régulière sur les deux surfaces. Attendez au moins 10 minutes, puis pressez fermement les pièces ensemble. Le collage est immédiat - il n'est plus possible de corriger ! Plus la pression est forte, meilleur est le résultat du collage. La durée de la pression n'est pas essentielle pour la force du collage. 2. corrigible : Appliquer une couche fine et régulière sur une seule pièce et assembler immédiatement les deux pièces. Ensuite, la position des pièces peut être ajustée jusqu'à 5 minutes. Ensuite, le collage est permanent. Temps de séchage - selon la température et le matériau - jusqu'à 24 h. L'une des deux surfaces doit être absorbante ou poreuse ! 3. amovible : Appliquer une couche fine et régulière sur la partie que l'on souhaite rendre amovible et attendre au moins 20 min. Ensuite, la pièce est auto-adhésive et peut être fixée et retirée plusieurs fois.

Taches/résidus: Pour nettoyer les pièces et les équipements maculés ainsi que pour enlever les taches, utilisez de l'essence de nettoyage. Les taches de colle durcie sont difficiles à enlever.

Astuces: Après la pulvérisation, tenez la bombe à l'envers et appuyez sur l'aérosol jusqu'à ce que seul le gaz propulseur et plus de colle en sorte. Cela évite que l'aérosol ne se bouche.

Points d'attention: Le conteneur est sous pression. Protéger des rayons du soleil et des températures supérieures à 50 °C. N'ouvrez pas et n'allumez pas le récipient, même s'il est vide. Ne le jetez que lorsque le conteneur est complètement vide. Ne pas inhaler la vapeur. Ne pas pulvériser sur une flamme ou un matériau incandescent. Tenir à l'écart des sources d'ignition - Ne pas fumer. Des mélanges de gaz potentiellement explosifs peuvent s'accumuler sans une ventilation adéquate. Tenir hors de portée des enfants.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Matière première de base:	Styrène-butadiène (SBR)
Résistance finale après:	24 heures à 20 °C
Résistance maximale à la température:	50 °C
Temps ouvert:	Prise directe
Teneur en solides env.:	22 %

TAILLE DU PACK

UHU COLLE EN SPRAY 3 en 1 est disponible en boîtes de 200 ml ou de 500 ml.

CONDITIONS DE STOCKAGE

Conservez le produit dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel.

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.