

UHU®

COLLE COLLEGE 3 EN 1 RENATURE

UHU COLLEGE 3 EN 1 RENATURE SANS SOLVANT

DESCRIPTION DU PRODUIT

UHU Colle tout twist & glue ReNATURE sans solvant conditionnée dans un flacon souple et pratique en matière plastique à base de 88 % de matières premières d'origine végétale. Réduction des énergies fossiles et des émissions de CO₂ et recyclable. La tête d'application pivotante exclusive à trois positions permet de coller précisément des points, des lignes et des surfaces. La formule de la colle est composée à 70% de matières naturelles et a été testée sous contrôle dermatologique. Idéale pour un grand nombre d'applications à la maison, à l'école et à l'école maternelle, au bureau, pour les bricolages et le modélisme, etc. Le produit est lavable au savon et il peut être rechargé.

DOMAINE D'APPLICATION

Universelle - colle le carton, le papier, le feutre, le cuir, le liège, le tissu, le bois, entre eux et au métal, à la porcelaine, au verre, au Styrofoam® et à un grand nombre de matières plastiques. Ne convient pas à photos, polyéthylène (PE) et polypropylène (PP).

PROPRIÉTÉS

- applicateur à tête pivotante unique en son genre pour coller des points, des lignes et des surfaces
- formule à 70 % d'origine végétale
- sans solvant
- flacon souple et pratique composé à 88 % de matières premières d'origine végétale
- testée sous contrôle dermatologique
- lavable au savon
- rechargeable

PRÉPARATION

Conditions de mise en œuvre: Ne pas utiliser à des températures inférieures à +5 °C.

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

Pré-traitement des surfaces: Lors du collage de matières plastiques ou de métaux, de meilleurs résultats peuvent être obtenus en rendant d'abord légèrement rugueux les éléments à coller.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

Utilisez l'embout de précision vert pour appliquer des points de colle ou pour tracer une ligne fine ; tournez dans le sens des flèches, et l'embout devient un applicateur ovale pour des collages étroits ou larges. Appliquez la colle en couche mince sur un côté ; appuyez pour la mettre en place. Se lave à 40 °C.

Taches/résidus: L'adhésif qui n'est pas encore complètement sec peut être lavé très facilement à l'eau froide ou chaude. Il est conseillé de laver l'adhésif séché en machine à 40 °C en utilisant un détergent ordinaire.

Points d'attention: La colle ne doit pas être mélangée à d'autres colles. Avant d'être rechargé, le flacon de travail doit être soigneusement rincé à l'eau. La colle n'est pas affectée par le gel, c'est-à-dire qu'après le gel, le produit fondra sans que ses propriétés de collage soient altérées.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Consistance:	Liquide
Couleur:	Clear
Densité env.:	1,05 g/cm ³
Lavable:	Oui
Matière première de base:	Polyacrylate
Rinçable à l'eau:	Oui
Résistance finale après:	24 heures
Sans solvant:	Oui
Soluble dans l'eau:	Oui
Temps de séchage env.*:	< 1 minute
Température minimale d'application:	10 °C
Transparent:	Oui
Valeur du pH env.:	8,4
Viscosité:	Viscosité moyenne

* Temps de séchage peut varier en fonction du support, de la quantité de produit utilisée, du taux d'humidité et de la température ambiante.

PROPRIÉTÉS PHYSIOLOGIQUES

L'adhésif séché est physiologiquement sûr.

TAILLE DU PACK

flacon : 35 ml, 90 ml

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.



COLLE COLLAGE 3 EN 1 RENATURE

UHU COLLE COLLAGE 3 EN 1 RENATURE SANS SOLVANT

CONDITIONS DE STOCKAGE

À conserver 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.