

UHU®**STIC RENATURE****BÂTON DE COLLE SANS SOLVANT ET TUBE COMPOSÉ À 58 % DE MATIÈRES PREMIÈRES D'ORIGINE VÉGÉTALE****DESCRIPTION DU PRODUIT**

Bâton de colle « Made in Germany » dont le contenant est fabriqué à partir de 58 % de matières premières d'origine végétale. Réduit les émissions de CO₂* et la consommation de matières premières fossiles*. Avec un bouchon à vis unique qui empêche la colle de sécher. La formule de la colle est composée à 98 % d'ingrédients d'origine naturelle (y compris l'eau) et ne contient pas de solvant. Colle solide, rapide et durable, glisse en douceur, est très efficace et bien sûr lavable à froid. *Comparé à la moyenne du cycle de vie de la colle standard UHU (calculée par denkstatt / Vienne, avril 2013).

DOMAINE D'APPLICATION

Convient pour coller le papier, le carton, les photos, le Styrofoam® (polystyrène expansé), les étiquettes, le textile, etc.

PROPRIÉTÉS

- Prise rapide, collage puissant et propre
- Formule composée à 98% d'ingrédients d'origine naturelle (y compris l'eau)
- Tube composé à 58% de plastique végétal
- Bouchon à vis qui empêche la colle de sécher
- Sans solvant
- Lavable à froid

LABELS DE QUALITÉ & STANDARDS

Certificats	
	GREEN BRAND Germany 2024/2025 4 stars
	NORDIC SWAN ECOLABEL
	3057 0011

PRÉPARATION

Exigences des surfaces: Les matériaux à coller doivent être secs, propres et exempts de poussière et de graisse. Un de deux supports doit être absorbant.

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

Appliquez UHU stic sur les matériaux à coller en exerçant une légère pression. Assemblez immédiatement les éléments à coller après avoir appliqué la colle.

Taches/résidus: UHU stic ReNATURE se lave facilement à l'eau froide.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Sans acide:	Oui
Matière première de base:	Amidon modifié
Couleur:	Blanc
Couleur après séchage:	Transparent
Consistance:	masse à l'apparence cireuse
Temps de séchage env.*:	45 secondes
Valeur du pH env.:	10,5
Sans solvant:	Oui
Lavable:	Oui

* 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

UHU stic est sans danger du point de vue physiologique.

TAILLE DU PACK

8,2g, 21g, 40g

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.