



STIC

BISON STIC EST EXTRÊMEMENT PUISSANT, DURABLE ET PROPRE. LE BOUCHON À VISSER EXCLUSIF PRÉSERVE DU DESSÈCHEMENT.



DESCRIPTION DU PRODUIT

Bâton de colle doté d'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. La colle est forte, rapide et durable, glisse en douceur, est très efficace et bien sûr lavable à froid.

DOMAINE D'APPLICATION

Convient pour coller le papier, le papier thermique, le carton, les étiquettes et le Styrofoam®. Conçu pour être utilisé à la maison, à l'école et au bureau. La colle peut être appliquée facilement et uniformément, et la position de l'objet peut ensuite être corrigée afin d'obtenir un résultat très précis. Facilement lavable avec de l'eau froide.

PROPRIÉTÉS

- Pouvoir adhésif très élevé
- Lavable à l'eau froide
- Facile à étaler
- Bouchon à visser exclusif préservant du dessèchement

PRÉPARATION

Exigences des surfaces: Materials to be glued must be clean, dry and free from dust and grease. One of both surfaces must be absorbent.

MISE EN OEUVRE

Mode d'emploi:

BISON stic is applied with light pressure onto the materials to be glued. The parts are put together immediately after applying the glue.

Taches/résidus: Les taches de colle se lavent à l'eau chaude.

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

BISON stic is physiologically safe.

TAILLE DU PACK

Glue stick: 21g

CONDITIONS DE STOCKAGE

À conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière. Durée de conservation de 36 mois. Conservation limitée après ouverture.

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.