



COLLE TOUT TURNER & DOSER

COLLE DE BRICOLAGE EXEMPTÉ DE SOLVANT CONDITIONNÉE DANS UN FLACON EXCLUSIF POUR COLLER DES PLOTS, DES LIGNES SET DES SURFACES



DESCRIPTION DU PRODUIT

Colle universelle exempte de solvant conditionnée dans un flacon souple et pratique en matière plastique. L'applicateur à tête pivotante à trois positions exclusif permet de coller avec une grande précision par plots, lignes et 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, à l'école maternelle, au bureau, pour le bricolage et le modélisme, entre autres. Le produit est lavable au savon et il est recyclable à 100 %.

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 exclusif pour coller des plots, des lignes et des surfaces formule à 70 % d'origine naturelle exempte de solvant flacon souple et pratique en matière plastique testée sous contrôle dermatologique lavable au savon

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 ŒUVRE

Mode d'emploi:

Nettoyez en profondeur la surface qui doit être collée (sèche et exempte de poussière et de graisse). Collage sur une seule face : appliquez la colle sur une des faces à assembler et joignez les parties en les serrant - c'est tout ! Collage sur deux faces (collage par contact) : appliquez une fine couche de colle uniforme sur les deux parties à assembler - plusieurs fois peut être pour les supports poreux. Laissez sécher. Dès que les couches de colle sont transparentes (après 15 à 40 minutes en fonction du matériau), pressez les parties ensemble, fermement et brièvement.

Taches/résidus: Enlever directement les résidus de colle humides. Les résidus de colle séchés et les taches de colle sur les vêtements peuvent être enlevés à l'aide d'acétone.

Astuces: Heating (e.g. blow drier) reduces time of flashing off.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

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

TAILLE DU PACK

35g, 90g

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 dépendant à vote entière disposition pour vous offrir des conseils.