



Colle 100% Transparente, sans solvant, tous matériaux, intérieur/extérieur.

- Colle en moins d'1 heure
- Pour la plupart des matériaux et objets usuels. Intérieur et extérieur.
- Résist'A Tout offre le meilleur compromis pour le collage des plastiques entre eux : boîtier de CD, télécommande, jouets...
- Collages d'objets rigides sur objets souples : ceintures, sacs, couvertures de livres...
- Résist'A Tout permet un collage résistant aux chocs, aux vibrations, à la torsion, à l'eau et aux variations de température : modélisme, maquettes, ballons, objets usuels de la maison, décoration intérieure et extérieure, accessoires de camping, de caravane, de voiture, de moto ...



Difficulté de mise en oeuvre : aucune



Difficulté de préparation : aucune

Propriétés

- Formule **Flextec®**
- Colle Haute Résistance
- 100% Transparente
- Résiste aux chocs
- Résiste à la torsion
- Résiste à l'eau
- Variation de températures (-50 à +120°C)

Mise en oeuvre



Mode d'emploi

- Appliquer la colle sur une seule des faces à joindre.
- Assembler et presser fortement.
- Un maintien ou **étayage** est nécessaire pendant au moins 15 minutes.

Exemples d'utilisations



1. Réparer un jouet
2. Recoller une semelle de chaussure
3. Réparer un sac
4. Décorer un cadre etc.

Conditionnement

Tube	8g
Tube	20g

Conditionnement

Service Client

Une questions? un conseil? N'hésitez pas à contacter noitre service consommateur:



Préparation des surfaces :

Nettoyer et dégraisser soigneusement les surfaces à coller.

[Plus d'infos sur la préparation des supports](#)



Nettoyage du matériel

Nettoyer les traces de colle fraîche avec un chiffon ou une éponge humide et les traces de colle sèche à l'aide d'un produit type acétone.

Sécurité / précautions d'emploi

- A conserver hors de la portée des enfants
- Bien refermer le bouchon après ouverture.

En cas de problème, téléchargez la Fiche de Sécurité en bas de page et rendez vous à la rubrique [Prévention et sécurité](#)

Composition / Formule

Technologie [Flextec®](#)

Consommation

150 g/m² environ.

Couleur

Transparente



Pattex

Résist' A Tout - Colle Haute résistance



Chaud-Froid

-50 à +120°C