

# **Clear Bond**

Une colle de contact transparente qui ne coule pas, avec un temps ouvert très long pour le collage de la plupart des matériaux poreux et non poreux.



### Caractéristiques & Avantages

- Brosse intégrée au couvercle achat de brosse inutile.
- Formule sans goutte ni filet pas de gaspis.
- Colle sur surfaces sèches et humide temps de préparation réduit.
- Adhère rapidement sur la plupart des matériaux y compris le polystyrène - Non agressif pour les matériaux sensibles.
- Les parties assemblées peuvent être repositionnées dans les 90 secondes après premier contact – permet des applications très précises.
- Temps ouvert long Peut coller jusque 12 heures après application de la colle.
- Reste flexible Ne durcira pas avec le temps.

P/N	Produit	S/C	Packaging
34580	Clear Bond	NDA	Pot 250 ml avec brosse intégrée au couvercle

# **Applications**

Colle à base de solvant qui ne goutte pas et qui procure un collage d'une résistance exceptionnelle sur surfaces sèches et humides. Pour le collage de caoutchouc, tissu, mousses souples, cuir, feutrine, matériau d'amorti sur métal peint ou nu, E-coat, fibre de verre, SMC, bois, carton, la plupart des plastiques et autres matériaux sensibles comme le polystyrène.

Les applications typiques : calfeutrages (joints caoutchouc), garnitures intérieures, fixation de tapis, sellerie et appuie-tête, capitonnage de sièges et tissus, cuir, mobilier stratifié, mousses insonorisantes, présentoirs de point de ventes, etc.

#### Instructions

- 1. Les surfaces à coller doivent être propres et sèches, exemptes de toute contamination comme la poussière, la graisse ou la peinture.
- 2. Pour un collage plus fort, appliquer une couche fine sur chacune des surfaces.
- 3. Permettre à l'adhésif de devenir sec au toucher (minimum 2 minutes) puis presser les pièces fermement ensemble. Exercer une pression du centre vers les bords pour exclure toute bulle d'air.
- 4. Si un repositionnement est nécessaire, le faire avec précaution dans les 90 secondes.
- 5. Si nécessaire, mettre sous presse ou maintenir les pièces en place.
- 6. Oter l'excédent de colle immédiatement avec Acrysol ou Soft Surface Cleaner et laisser sécher.
- 7. Enlever la presse après 2 à 3 heures. La résistance complète est obtenue au bout de 6 à 8 heures.
- 8. Après utilisation, s'assurer que le pot soit bien refermé.

Truc: appliquer un peu de graisse blanche sur la filetage du couvercle pour éviter qu'il ne colle au pot.



## Informations techniques

Base: colle à base de solvant

3506 91 00

Consistance: Gel

Code douane:

Conservation: Transparente
36 mois

COV: 459 g/l

Mécanisme de séchage: Air

**Gravité spécifique:** 0.82 g/ml **Temps d'évaporation:** 2 minutes

Repositionnement: jusqu'à 90 secondes

Temps ouvert: 12 heures

**Séchage complet:** 6 à 8 heures après assemblage

Changement de volume: 0 %

Couverture: 1.5 m² / 250 ml @ 25.4 μ épaisseur (couche sur chaque surface)

Remplissage: non applicable
Résistance à la tension: 0.38 MPa
Résistance cisaillement: 6.9 MPa

Temp. Application:  $+5^{\circ}$  C à  $+35^{\circ}$  C Résistance thermique:  $-40^{\circ}$  C à  $+93^{\circ}$  C



#### FDS disponible sur www.kenteurope.com

Termes et Conditions

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise ou stockée de façon électronique ou photocopiée sans l'accord préalable de KENT France SAS. Cette fiche technique et son contenu (informations) sont la propriété de KENT France SAS et font l'objet d'une licence.

KENT France SAS maintient ses publications à jour, cependant sa responsabilité ne saurait être engagée en cas de négligence ou tout autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute conséquence liée à l'usage de ces informations. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la bonne adéquation du produit à l'utilisation qu'il lui destine.

KENT France SAS pour la marque KENT.

Adresses sociétés :

KENT France SAS: 29, rue Charles Edouard Jeanneret TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

KENT Belux SPRL: pour la marque KENT. Adresse de société: Rue Emile Francqui, 4 - 1435 Mont-Saint-Guibert TVA: BE 0414.239.587

© KENT FRANCE SAS 29, rue Charles Edouard Jeanneret

TECHNOPARC CS 70001 - 78306 POISSY

Tel: +33 (0) 1 82 03 02 15 Fax: +33 (0) 1 82 03 02 82 www.kenteurope.com

© KENT BELUX SPRL
Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kenteurope.com

REV: 30/10/2016