

47A Colle de contact transparent

Version: 4/01/2019

Page 1 sur 1

Caractéristiques techniques

Base	Acétate de vinyle
Consistance	Liquide
Système de durcissement	Séchage physique et cristallisation
Densité**	Ca. 0,89 g/ml
Viscosité (Brookfield)	Ca. 2.250 mPa.s
Temps ouvert (*)	Ca. 10 min.
Consommation (*)	Ca. 500 mL/m ² , appliquer sur les deux faces
Température d'application	5 °C → 25 °C

* Les valeurs indiquées peuvent varier selon les conditions environnementales comme température, humidité, nature des supports. ** L'information concerne le produit complètement durci.

Description de produit

47A Colle de contact transparent est une colle solvantée universelle prête à l'emploi, à base de polymères d'acétate de vinyle.

Caractéristiques

- Séchage rapide
- Transparent
- Résiste à l'humidité

Applications

- Collage de nombreux matériaux sur divers supports.
- Pour coller, entre autres, du cuir (synthétique), du textile, du verre, du métal, de l'ABS, du plexiglas et de nombreuses matières synthétiques rigides et souples.

Conditionnement

Couleur: jaune, transparent

Emballage: tube de 125 ml, Boîte de 750 ml

Durée de stockage

24 mois dans son emballage fermé en un endroit sec et frais (Entre 5 et 25 °C)

Supports

Condition: indéformable, propre, sec, dépoussiéré et dégraissé.

Prétraitement: Aucun traitement préalable requis.

47A Colle de contact transparent peut être appliqué sur tous substrats, excepté PS (polystyrène), PE, PP, PTFE. Il est conseillé de

faire un test d'adhérence préliminaire sur tout support.

Mode d'emploi

Appliquer la colle uniformément sur les deux surfaces à coller à l'aide d'une spatule à denture fine ou d'un pinceau. Ensuite, attendre environ 5 à 10 minutes. Sur les matériaux poreux, appliquer une seconde couche. Ensuite, joindre les deux éléments et les serrer fortement. Presser fermement.

Produit de nettoyage: Avec le nettoyeur pour colle 90A.

Réparation: Avec le même produit.

Recommandations de sécurité

Observer l'hygiène de travail usuelle. Veiller à une bonne aération sur le lieu de travail. Ne pas fumer. En cas de ventilation insuffisante, une protection respiratoire est conseillée. Voir l'étiquette du produit et la fiche de sécurité.

Remarques

- Lors la réalisation de joints, c'est la puissance et non la durée de compression qui détermine la force finale.

Cette fiche remplace tous documents précédents. Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont le fruit de nos recherches et de notre expérience. Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de pertes ou de dommages provenant de l'utilisation de notre produit. Puisque la conception, l'état du substrat et les conditions d'utilisation sont en dehors de notre contrôle, aucune responsabilité sur la base de cette publication est acceptée. Il est donc recommandé de toujours effectuer un essai préalable aux conditions locales spécifiques. Soudal se réserve le droit d'apporter toutes modifications à ses produits sans avis préalable.