

Colle synthétique pour la membrane VAEPLAN

VAEBOND[®] CONTACT

- VAEBOND CONTACT est une colle à base de caoutchouc nitrile et contient du solvant. Elle est principalement destinée au collage des relevés d'étanchéité en membrane VAEPLAN.
- Caractéristiques du produit : parfaite adhésion au premier contact et sur tous matériaux.



Application

Description	Appliquer la colle sur les deux surfaces à coller. La quantité approximative est de 400 g/m ² et dépend du support et la méthode d'application (soit 150 à 250 g/m ² par surface encollée).
Température d'application	15 - 25 °C
Nettoyage	Vaeclean et acétate d'éthyle
Temps de séchage	15 - 20 min
Limites des températures d'exposition	-30 à 75 °C
Température d'exposition à court terme (jusqu'à 1 h)	100 °C

Caractéristiques techniques

Couleurs	blanc	-
Densité	± 0,9	kg/l
Résidu sec	26	%
Odeur	solvant	
Viscosité	2.500	mPa.s

Conditionnement

Bidon de	23	kg
----------	----	----

Stockage

La durée de conservation du VAEBOND CONTACT est de 1 an environ, dans son emballage d'origine fermé.

Il doit être stocké dans un endroit sec et frais, entre 10°C et 20°C. Les emballages fermés doivent être mis à l'abri des rayons du soleil et hors gel, aussi bien lors du stockage que sur chantier.



DERBIGUM[®]
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE
26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON
Tél. : 04 37 70 79 70
E-mail : infofr@derbigum.com
www.derbigum.fr

VAEPLAN[®]

Mode d'emploi

Au préalable

- Avant toute application, il est nécessaire de lire les fiches de sécurité du produit ainsi que les recommandations d'usage et consignes de sécurité, même si les produits ne sont pas classifiés.

Préparation

- Les surfaces doivent être planes, sèches (bois 8-12% d'humidité résiduelle), exemptes de graisse, huile et poussière. Bien mélanger la colle avant utilisation.
- Pour le nettoyage, cleaner et diluant peuvent être utilisés ainsi qu'acétone, essence, etc.
- Le durcissement de la colle privant le support de la chaleur, il faut veiller à ce que la température du support soit suffisamment élevée (> + 5 ° C) pour éviter la condensation.

Application

- Etaler la colle uniformément sur les 2 parties à coller, à l'aide d'une brosse ou spatule. (Si nécessaire, appliquer plusieurs couches de colle sur les parties qui absorbent beaucoup, après ventilation de chaque couche.)
- L'application doit être effectuée de préférence à température ambiante ; éviter le froid qui ralentit la ventilation des solvants. Un environnement sec et chaud est conseillé.
- Les surfaces sur lesquelles a été appliquée la colle peuvent rester à l'air pendant environ 15-20 minutes, selon l'épaisseur de la couche d'application, les conditions de température, la ventilation et le taux d'humidité ambiant. La meilleure garantie pour le temps de séchage est encore le test du toucher et non une durée déterminée. En effet, on doit sentir que la pellicule de la colle est sèche mais encore légèrement collante.

Collage, pression

- Les surfaces à coller doivent être assemblées avec précision car il est ensuite impossible d'effectuer des corrections de positionnement après la mise en contact des surfaces. Ensuite, ces surfaces sont pressées ensemble, rapidement mais de manière insistante, soit au moins 5 bars.
- La qualité de l'adhésion dépend de la force de la pression, pas de la durée de la pression.
- Pour les plus grandes surfaces, plaques laminées, métalliques, ... la pression doit être mécanisée. Toutefois, selon le travail à effectuer, une forte pression, à l'aide d'un rouleau presseur, peut aussi être suffisante. Il faut commencer par le centre pour éviter les bulles d'air.
- Elle sert à coller le VAEPLAN feutré et non-feutré sur tout support résistant au solvant (béton coulé, préfabriqué, cellulaire), métal, bois, matériaux en bois, isolation résistante au solvant (mousse polyuréthane), bitume (rénovation), isolation parementé bitume, etc.

Nettoyage

- Résidus de colle, taches encore humides peuvent être nettoyés avec du cleaner et diluant, équipement compris.

Toutes les valeurs sont nominales et sujettes aux tolérances d'usage.

Pour toute application, se référer aux dispositions de mise en oeuvre des avis techniques et Cahier des Clauses Techniques VAEPLAN en vigueur. -

2020/06/23



DERBIGUM®
DURABLEMENT ÉTANCHE

DERBIGUM FRANCE

26 avenue Tony Garnier - F-69007 LYON

Tél. : 04 37 70 79 70

E-mail : infofr@derbigum.com

www.derbigum.fr

VAEPLAN®