

BULLETIN TECHNIQUE CANADIEN 013

MARCHÉ CIBLE : TOITURE

31 OCTOBRE 2021 / POUR PUBLICATION IMMÉDIATE

Objet : Sarnacol® 2163 – Application par temps froids

Le Sarnacol® 2163 Adhesive est un adhésif pour panneau bicomposant à base de polyuréthane expansif, il ne possède pas de restrictions en matière de température et peut être appliqué à n'importe quelle température lorsqu'il est correctement entreposé avant l'utilisation.

Conserver le produit à des températures se situant entre 18 °C et 29 °C (65 °F et 85 °F) pour au moins 24 heures avant l'utilisation. L'adhésif doit rester dans un entrepôt chauffé jusqu'au moment de l'application sur la toiture. Dans des conditions extrêmes, il peut être nécessaire d'alterner l'adhésif entre une boîte chauffante ou un entrepôt chauffé et la zone de travail pendant l'application pour conserver la température d'application appropriée.

L'entreposage de l'adhésif à des températures sous la plage recommandée avant l'utilisant pourrait nuire à la performance du produit, ce qui pourrait réduire les taux de couverture estimés et, dans certains cas, altérer le mélange des deux composants. L'application d'un matériau entreposé incorrectement peut aussi causer une contrainte ou une déformation excessive sur l'équipement d'application et le conditionnement.

Si l'adhésif est exposé à des températures froides pendant une période prolongée, celui-ci doit être conditionné à la température d'application avant l'utilisation.

Toutes les surfaces de travail doivent être propres, sèches, exemptes de saleté, de poussière, de débris, d'huiles, d'enduits lâches, de membranes détériorées et d'autres contaminants qui pourraient rendre la surface instable.

Consulter la fiche technique du produit pour obtenir plus d'informations, comme des instructions d'application et des restrictions.

Communiquer avec le département technique de toiture de Sika Canada pour obtenir plus d'information.