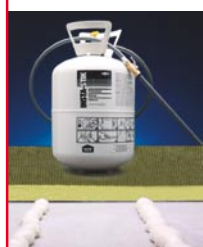


Fiche technique



DESCRIPTION DU PRODUIT

La colle professionnelle Insta-Stik® est une colle monocomposant de polyuréthane livrée dans des bidons portables sous pression rendant tout compresseur externe inutile.



APPLICATION

Insta-Stik® s'utilise pour:

- coller les panneaux isolants de toiture Rockwool sur divers supports;
- coller les panneaux isolants de toiture Rockwool sur des panneaux isolants Taurox non-revêtus;
- coller des membranes surfacées d'un voile sur les panneaux isolants Rhinox et sur divers supports.

AVANTAGES DU PRODUIT

- Peut s'utiliser directement;
- S'applique facilement et rapidement;
- Collage rapide;
- Diminue les risques de glissement des panneaux isolants de toiture Rockwool;
- Très peu de perte de produit car les bidons Insta-Stik® peuvent être réutilisés jusqu'à ce qu'ils soient vides;
- S'applique aisément de façon uniforme;
- Collage durable. Est également conçue pour des pentes $\geq 20\%$;
- Peut s'utiliser aussi bien pour les panneaux isolants de toiture Rockwool que pour la plupart des étanchéités de toiture surfacées d'un voile sur la même toiture;
- Ne contient pas de solvants qui pourraient causer une perte de plastifiant de l'étanchéité de toiture;
- Plus de sécurité sur la toiture puisqu'il ne faut pas utiliser de fondoir à bitume;
- Inutile d'avoir un support parfaitement sec: sèche même lorsqu'il fait humide.

ROCKWOOL®
LA PROTECTION INCENDIE

TAKING CARE OF COMFORT

Fiche technique

LIVRAISON

Insta-Stik® est disponible en version "Tank-Only" (T.O.): bidons contenant 10,4 kg nets de produits chimiques, emballés dans un carton et les accessoires: un tuyau doseur de 1,2 m et un diffuseur synthétique transparent avec applicateur, emballés séparément.

Un robinet en laiton installé sur le tuyau d'application permet de contrôler facilement le débit du produit. Le produit peut s'appliquer d'une seule main ou être utilisé en combinaison avec un petit chariot qui permet d'appliquer 4 cordons de colle simultanément. Des conseils d'utilisation approfondis sont fournis dans l'emballage.

DONNÉES TECHNIQUES

Tableau 1. Données concernant la mise en œuvre du produit Insta-Stik®

Température	Humidité relative	Adhérence après
4° C	50 %	35 minutes
24° C	50 %	15 minutes
49° C	25 %	13 minutes

Tableau 2. Valeurs de calcul de résistance au vent des systèmes de toiture collés avec Insta-Stik®

Mise en œuvre/ consommation	4 cordons de colle/m de large ca. 125 g/m ²	5 cordons de colle/m de large ca. 150 g/m ²	8 cordons de colle/m de large ca. 250 g/m ²
Taurox DUO ^{NP} , Taurox DELTA, Rhinox	3.000 Pa	-	5.300 Pa
Taurox DUO ^{NP} , Taurox DELTA, Rhinox collé sur sous-couche en Taurox DUO ^{NP}	-	5.300 Pa	-
Étanchéités de toiture EPDM et PVC avec sous- façage en voile	-	3.000 Pa	-

STOCKAGE ET MISE EN ŒUVRE

La colle Insta-Stik® est livrée en bidons qui doivent être conservés à une température de minimum 5 °C et maximum 30 °C. Avec ces températures de stockage, le produit se conserve pendant maximum 15 mois après la date de production. Les températures ambiante et de surface seront de min. 5 °C et max. 45 °C.

Montage

- secouer la colle avant usage: tenir le bidon sur le côté et le secouer pendant une minute au moins;
- attacher le manchon du tuyau applicateur à la valve cylindrique, serrer sans excès à l'aide d'une clef ouverte. Vérifier que la soupape de distribution placée sur le tuyau est bien fermée;
- visser le diffuseur sur la soupape de cuivre du tuyau doseur;
- appliquer de façon régulière un cordon de colle d'un diamètre d'env. 19 à 25 mm. Un modèle de cordon de colle minimum est joint à l'emballage.

En règle générale, un bidon suffit pour une surface moyenne de 87 m².

- poser les panneaux isolants de toiture sur les cordons de colle endéans 3 à 5 minutes et de toute façon avant qu'un film se forme sur la colle;
- marcher ensuite sur les panneaux isolants pour aplatir les cordons de colle pour avoir un contact optimal;
- l'adhérence est souvent suffisante après 20 à 45 minutes.

Nettoyage

- la colle qui n'est pas encore durcie peut s'enlever au moyen d'un produit de nettoyage spécial;
- la colle tout à fait durcie ne peut s'enlever que mécaniquement.

Protection

- durant la mise en œuvre de la colle Insta-Stik®, il faut porter des vêtements et des gants de protection, ainsi que des lunettes de sécurité;
- une fiche MSDS est disponible, sur demande, auprès du fabricant.

Stockage temporaire

Un bidon de colle Insta-Stik® ouvert, peut être utilisé en plusieurs fois, durant une période de maximum 2 mois. À cette fin, il est important, entre autres, que le petit robinet sur le bidon reste ouvert, de façon à ce que la colle ne puisse pas durcir dans le tuyau doseur. Vous trouverez plus de détails sur le stockage temporaire sur le site www.rockwool.be.

CERTIFICAT

La colle Insta-Stik® a été testée de façon approfondie et est certifiée par le Factory Mutual et par les "Underwriters Laboratories". La mise en œuvre et la consommation sont également reprises dans les ATG des différents panneaux isolants Rockwool pour toitures plates.

GARANTIE

Insta-Stik® est un produit de DOW Chemical Company Ltd et bénéficie d'une période de garantie de 10 ans maximum. Pour les conditions, veuillez contacter le Customer Service de DOW, nr. de tél. 00800 3694 6367 (# 3).

Pour toute information complémentaire sur les applications, la mise en œuvre et le stockage (temporaire) de la colle, veuillez vous référer à notre site www.rockwool.be.

Rockwool Belgium S.A.

Cluster Park - Romboutsstraat 7, 1932 Zaventem

Division toiture: téléphone 02/715.68.30, Fax 02/715.68.76

Division bâtiment: téléphone 02/715.68.05, Fax 02/715.68.70
info@rockwool.be - www.rockwool.be

Des changements de produits peuvent survenir sans avertissement préalable. Rockwool ne peut être tenue pour responsable en cas de fautes (typographiques) éventuelles ou de manquements.

ROCKWOOL®
LA PROTECTION INCENDIE

TAKING CARE OF COMFORT