

Stisoltoit® Bac

DESCRIPTION

Le panneau Stisoltoit® Bac est un panneau rigide en polystyrène expansé ignifugé dont la face inférieure est **découpée suivant la forme du bac métallique**.

DOMAINE D'EMPLOI

Il est adapté pour l'isolation des toitures terrasses **inaccessibles** sur support en plaque ondulées de fibro-ciment des bâtiments industriels relevant du code du travail.

Par contre, il ne peut pas être utilisé dans les Établissements Recevant du Public (ERP).

De manière générale, il appartient aux utilisateurs de vérifier, pour chaque configuration, la conformité à la réglementation en vigueur.

MISE EN OEUVRE

Ce système ne possède pas de Document Technique d'Application. Les panneaux de Stisoltoit® Bac sont mis en œuvre conformément aux **cahiers des charges** des différents systèmes d'étanchéité. Dimensions standards Stisoltoit BAC :

- 3 ondes : 3 ml de bandes pour 1 m2 de toiture
- 4 ondes : 4 ml de bandes pour 1 m2 de toiture

Les membranes assurent une protection de l'isolant. Elles doivent être posées à l'avancement.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|---|---------------------------------|
| ■ Destination
Toiture-terrasse inaccessible | ■ Usage
Toiture acier |
|---|---------------------------------|



LES + PRODUITS

- Poids carbone de 8,99 kg CO₂ equiv/m² en épaisseur 150 mm*
- Rénovation thermique sans surcharge des structures
- Permet d'améliorer la performance thermique des bâtiments industriels sans interrompre l'activité
- Facilité de mise en œuvre: panneaux légers, insensibles à l'eau et facile à découper
- Produit "sur mesure"
- Produits et fabriqués en France
-
-
-
- * Le poids carbone est issu du configurateur de FDES HIRSCH Isolation



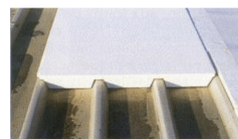
Isolation thermique



Productivité chantier



Produit léger



Stisoltoit® Bac

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Stisoltoit® Bac 37,5+37,5 100/120	Stisoltoit® Bac 40+40 100/120	Stisoltoit® Bac 50+45 100/120	Stisoltoit® Bac 50+50 100/120
Conditionnement de vente	Colis de 8 panneaux	Colis de 7 panneaux	Colis de 6 panneaux	Colis de 6 panneaux

UC : unité consommateur

Des épaisseurs supplémentaires peuvent être proposées sur demande

Consultez-nous pour toute autre épaisseur. Voir les épaisseurs certifiées dans le certificat ACERMI pour connaître notre largeur de gamme.

À SAVOIR

Documentation PDF

disponible en ligne sur www.hirschisolation.fr

Documentation générale, Notice de pose,

Documentation produit