



Bandes + panneau Stisolétanch® BBA

DESCRIPTION

Le système bande + panneau Stisolétanch® BBA se compose de deux éléments :

- **Bandes Stisolétanch® BBA** : longueur (1 200mm) x largeur (variable) x épaisseur (variable en fonction de la hauteur de l'onde)
- **Panneaux de Stisolétanch® BBA** : longueur (1 200 mm) x largeur (1 000 mm) x épaisseur (30 à 300 mm)

DOMAINE D'EMPLOI

Il est adapté pour l'isolation sous revêtement d'étanchéité en toiture inaccessible sur élément porteur acier.

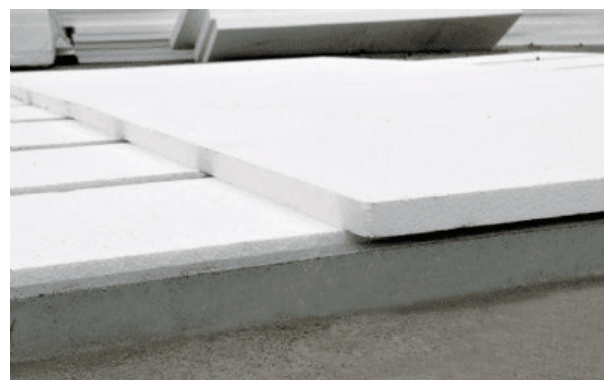
De manière générale, il appartient aux utilisateurs de vérifier, pour chaque configuration, la conformité à la réglementation en vigueur.

MISE EN OEUVRE

Ce système ne possède pas de Document Technique d'Application. Les bandes Stisolétanch® BBA sont mise en oeuvre conformément aux **cahiers des charges** des différents systèmes d'étanchéité.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|---|--|
| ■ Destination
Toiture-terrasse inaccessible | ■ Type d'isolant
Polystyrène expansé (PSE) |
| ■ Usage
Toiture acier | ■ Réaction au feu (Euroclasse)
E |



LES + PRODUITS

- Isolation sur support de couverture sèche
- Produits et fabriqués en France



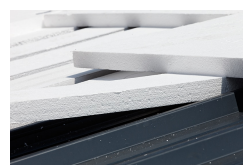
Isolation thermique



Productivité chantier



Produit léger



Bandes + panneau Stisolétanch® BBA

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 30 100/120	Bandes Stisolétanch® BBA 30 25,5/120	Bandes Stisolétanch® BBA 35 18,5/120	Bandes Stisolétanch® BBA 35 25/120
Conditionnement de vente	Colis de 80 panneaux	Colis de 80 panneaux	Colis de 17 panneaux	Colis de 17 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	0,80		0,95	0,95

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 36 18/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 16,6/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 17/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 18/120
Conditionnement de vente	Colis de 80 panneaux	Colis de 60 panneaux	Colis de 60 panneaux	Colis de 75 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)		1,10		1,25

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 40 20/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 22/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 23/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 25,5/120
Conditionnement de vente	Colis de 60 panneaux	Colis de 60 panneaux	Colis de 60 panneaux	Colis de 60 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)		1,10		1,25

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 40 25/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 26/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 31/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 35/120
Conditionnement de vente	Colis de 60 panneaux	Colis de 60 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 30 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	1,25			1,25

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 40 41/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 47/120	Bandes Stisolétanch® BBA 40 50/120	Bandes Stisolétanch® BBA 45 100/120
Conditionnement de vente	Colis de 30 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 15 panneaux	Colis de 12 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	1,10			

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 45 18/120	Bandes Stisolétanch® BBA 45 25,8/120	Bandes Stisolétanch® BBA 45 25/120	Bandes Stisolétanch® BBA 45 265/120
Conditionnement de vente	Colis de 65 panneaux	Colis de 26 panneaux	Colis de 26 panneaux	Colis de 26 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)			1,25	

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 45 40/120	Bandes Stisolétanch® BBA 45 45/120	Bandes Stisolétanch® BBA 50 23/120	Bandes Stisolétanch® BBA 50 25/120
Conditionnement de vente	Colis de 13 panneaux	Colis de 13 panneaux	Colis de 24 panneaux	Colis de 48 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)		1,25		1,40

Bandes + panneau Stisolétanch® BBA

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 50 45/120	Bandes Stisolétanch® BBA 60 22,5/120	Bandes Stisolétanch® BBA 60 24/120	Bandes Stisolétanch® BBA 60 25/120
Conditionnement de vente	Colis de 48 panneaux	Colis de 40 panneaux	Colis de 40 panneaux	Colis de 40 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)	1,40			1,65

Nom de l'article	Bandes Stisolétanch® BBA 60 30/120	Bandes Stisolétanch® BBA 60 60/120
Conditionnement de vente	Colis de 20 panneaux	Colis de 10 panneaux
Résistance thermique (m²·K/W)		

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
DOP, ACERMI