

Stisolétanch® BBA Penté

DESCRIPTION

Le panneau Stisolétanch® BBA Penté est un panneau rigide en polystyrène expansé ignifugé à bords droits pour l'isolation sous revêtement d'étanchéité indépendant en **toiture inaccessible penté**.

Ils permettent de faciliter **l'écoulement de l'eau de pluie** susceptible de stagner sur les toitures-terrasses inaccessibles. Ce produit peut intégrer une pente de 1%, 2% ou 3% (maximum) pour faciliter l'écoulement des eaux pluviales.



DOMAINE D'EMPLOI

Les panneaux Stisolétanch® BBA Penté sont adaptés pour l'isolation des toitures terrasses **inaccessibles sur élément porteur béton**.

MISE EN OEUVRE

La mise en œuvre des panneaux Stisolétanch® BBA Penté est identique à celle des panneaux Stisolétanch® BBA. Le **plan de calepinage** est réalisé par les équipes techniques HIRSCH Isolation à partir du plan de toiture comprenant le repérage des pentes et la position des entrées d'eaux pluviales.

Les éléments porteurs doivent être conformes aux exigences réglementaires de sécurité incendie vis à vie du feu intérieur. Les revêtements d'étanchéité et les protections lourdes sont mis en œuvre selon les Documents Techniques d'Application, les DTU et les Règles de l'Art.

Les panneaux Stisolétanch® BBA Penté sont produits dans **le même bloc que les panneaux Stisolétanch® BBA** et présentent donc les **mêmes caractéristiques techniques**, requises pour l'application*.

Les colles compatibles sont les suivantes :

D'un revêtement sous protection lourde :

- Les colles bitumineuses : COLLE PAR (Siplast-Icopal), SOPRACOLLE 300 N et COLTACK (Soprema), MASTIC HYRÈNE (Axter), DERBIMASTIC S (Derbigum France), IMPRIDAN 500 C (Danosa)
- Les colles polyuréthane : PUR GLUE (Siplast-Icopal), INSTA STIK (Axter), HYRA STICK (Axter), MASTICOLL (Index), IKOPRO COLLE PU (Iko)

D'un revêtement apparent autoprotégé :

- Les colles bitumineuses : COLLE PAR (Siplast-Icopal), MASTIC HYRÈNE (Axter)
- Les colles polyuréthane : PUR GLUE (Siplast-Icopal), INSTA STIK (Axter), HYRA STICK (Axter), MASTICOLL (Index), IKOPRO COLLE PU (Iko)

LES + PRODUITS

- Permet de répondre à la réglementation thermique
- Produit léger permettant d'augmenter la productivité chantier
- Réduction de la pénibilité de mise en œuvre
- Facilite l'écoulement des eaux pluviales
- Produits et fabriqués en France



Isolation
thermique

Stisolétanch® BBA Penté

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

*les produits pentés ne sont pas couverts par les DTA

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- | | |
|--------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| ■ Destination
Toiture-terrasse inaccessible | ■ N° DTU
43.1 |
| ■ Usage
Toiture béton | ■ N° DOP
ISOL001-08 |
| ■ Type d'isolant
Polystyrène expansé (PSE) | ■ N° DOP
ISOL001-08 |
| ■ Conductivité thermique λ
36, mW/m.K | ■ Réaction au feu (Euroclasse)
E |
| ■ N° DTU
43.1 | |

Stisolétanch® BBA Penté

CONDITIONNEMENT

Nom de l'article

Conditionnement de vente

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, FDES, Fiches déclaratives et réglementaires