

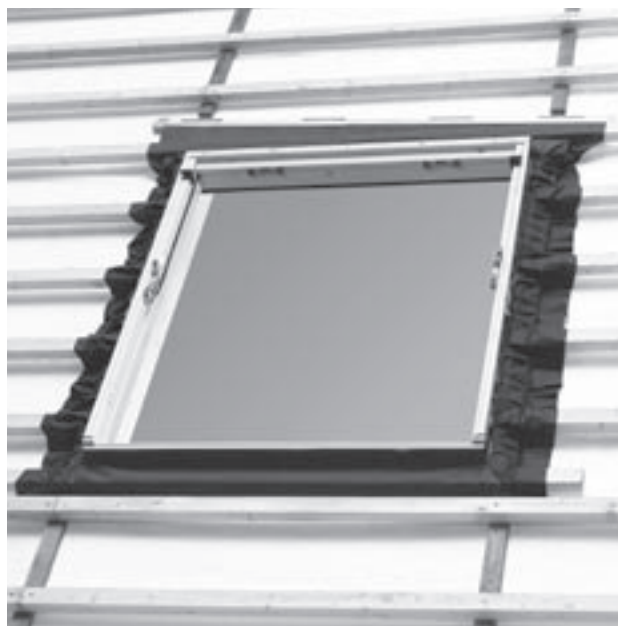
Collerette d'écran de sous-toiture BFX

Descriptif type

Élément de finition préfabriqué pour l'étanchéité de la pénétration que constitue la fenêtre VELUX dans un écran de sous-toiture.

En revêtement synthétique léger et souple, il est constitué par :

- un entourage du dormant de la fenêtre exactement adapté à sa dimension.
- une largeur suffisante sur la périphérie pour le recouvrement de l'écran en place.
- un plissage du matériau pour suivre les reliefs du support de couverture.
- une gouttière de drainage pour recueillir les ruissellements éventuels en amont de la fenêtre.



Version du BFX

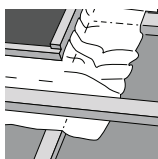
	Collerette	Gouttière de drainage
Matériaux	Polypropylène	Acier galvanisé

Mise en œuvre

Après découpe de l'écran à l'aplomb du chevêtre et trait de coupe en partie haute :

- application de la collerette sur la périphérie du dormant. Agrafage.
- passage de la collerette sous le liteau inférieur, sous fenêtre.
- glissement de la partie haute dans la coupe d'écran. Mise en place de la gouttière de drainage.
- agrafage de la collerette sur la contrelettre et le dessus des liteaux.

Non compatible avec l'EDN.



Précadre isolant BDX

Descriptif type

Cadre isolant pour réaliser de façon simple et sûre l'isolation périphérique de la fenêtre au niveau du chevêtre, toujours délicate à exécuter.

Il est constitué par 4 éléments emboîtables composés :

- d'un rail métallique de maintien de l'isolant et des fixations d'angle,
- d'un ruban épais de mousse isolante de forme adaptée au dormant de la fenêtre
- de pattes de fixation en métal,
- de la collerette de sous-toiture BFX

Dimension adapté à chaque taille de fenêtre de la gamme



Mise en œuvre

Après mise en place de la collerette de sous-toiture BFX incluse (voir fiche 4.15)

- emboîtement des 4 éléments et clippage pour former le cadre, mise en place sur la trémie devant recevoir la fenêtre,
- mise en place du dormant de la fenêtre qui viendra se serrer dans le précadre isolant, les pattes de fixation de la fenêtre venant se superposer aux pattes du BDX
- fixation de la fenêtre suivant notice correspondante.



Version du BDX

	Rail et fixations	Isolant
Matériaux	Acier galvanisé	Mousse de polyéthylène extrudée

Non compatible avec l'EDN.