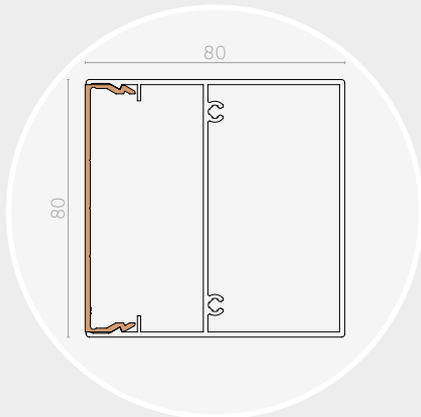


— HF80X80 —

LAME DÉCORATIVE

# HARMONIE FAÇADE



## Prérequis.

- › Pour la dilatation de la lame, prévoir perçage Ø 9 mm pour une vis de 5,5 et perçage Ø 10 mm pour une vis de 6,3 (prévoir rondelle).

### Caractéristiques techniques

|  |         |
|--|---------|
| Section (mm)                           | 80x80   |
| Périmètre (mm)                         | 413+219 |
| Poids (gr/ml)                          | 1860    |
| Module d'inertie ix (cm <sup>4</sup> ) | 56,3    |
| Module d'inertie iy (cm <sup>4</sup> ) | 66,2    |
| Portée max. (mm)                       | 6830    |

Les portées indiquées ci-dessus sont calculées suivant les charges climatiques de la FT n°45 (zone de vent 2, catégorie terrain III b, altimétrie < à 9, soit une pression de vent W50 de 475 Pa) et suivant les critères de dimensionnement de la FT n°43.

La portée nécessite une vérification de la tenue des vis de fixation adaptées suivant la configuration chantier et la qualité du support

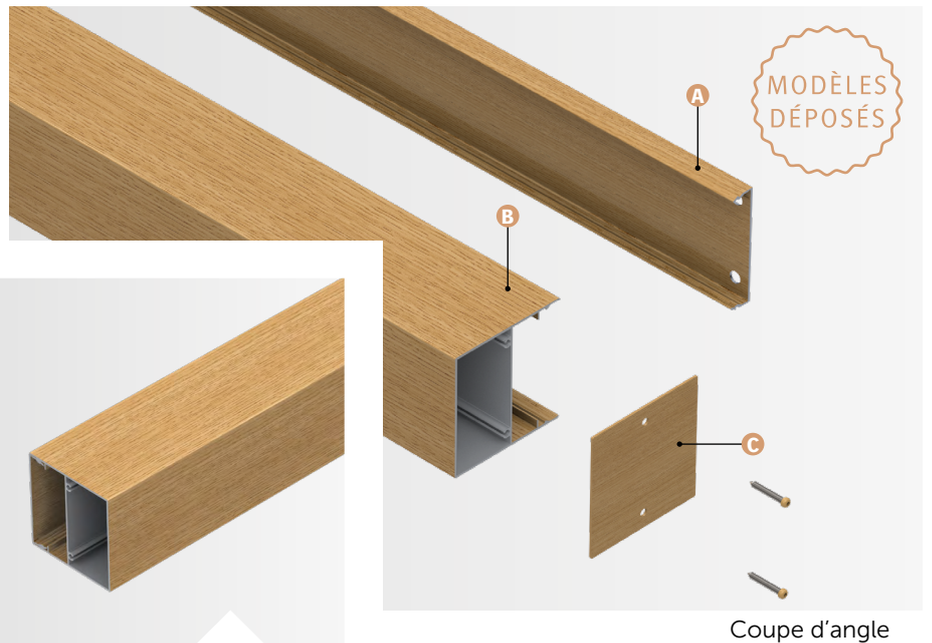
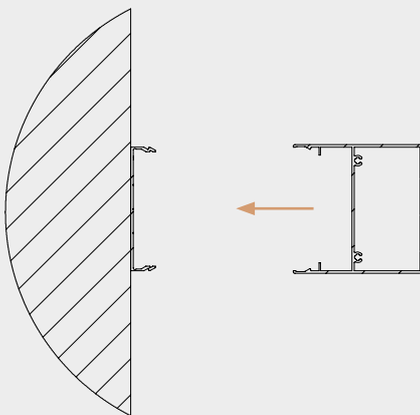


Image non contractuelle - Finition imitation bois en option

## COMPOSITION

La lame décorative Harmonie Façade est composé de :

- › A) Profil support 15x77 (HFS) ;
- › B) Profil capot 80x80 (HFC) ;
- › C) Embouts de fermeture.

## MISE EN ŒUVRE

Le système de pose en applique vous permet une mise en œuvre simple et rapide de votre habillage de façade:

- › Les profils supports HFS sont à percer et à fixer sur la façade ;
- › Les profils capots HFC sont à clipser sur les profils supports HFS ;
- › Les embouts de fermeture sont à visser aux extrémités des lames ;
- › La lame est à percer et verrouiller ;
- › Assemblage à la charge du client.

Ce principe de pose, vous permet de réaliser un montage lame par lame.

## MATÉRIAU

- › Lames : Aluminium 6060 T6, extrudé (N573-3).

## FINITION

- › Thermolaquage suivant nuancier RAL (60-80 microns) ;
- › Thermolaquage imitation bois (60-80 microns).

Nos finitions sont certifiées : Qualicoat, Seaside, Qualimarine et Qualideco.