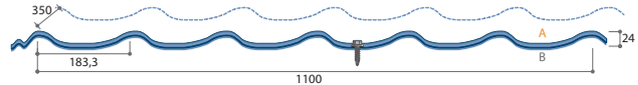
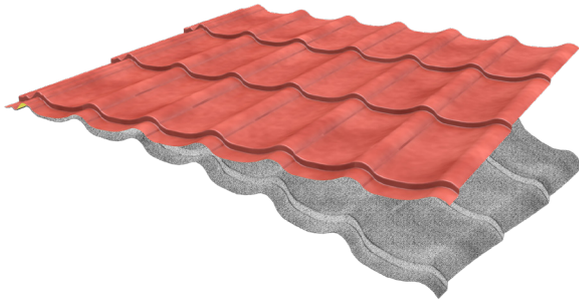


## Tuiles métalliques & panneaux-tuiles isolés

# JI 24-183-1100 PANNEAU-TUILE AQUAFIX

JI 24-183-1100 Panneaux-Tuile Aquafix est équipé d'un film non tissé polyester qui absorbe l'excès d'eau de condensation. Ce panneau-tuile est une excellente solution pour les bâtiments fonctionnels qui ne sont pas isolés mais qui sont ventilés. L'installation des panneaux tuiles est très facile grâce à un système de fixation bien pensé. Le film aquafix est livré standard en gris.



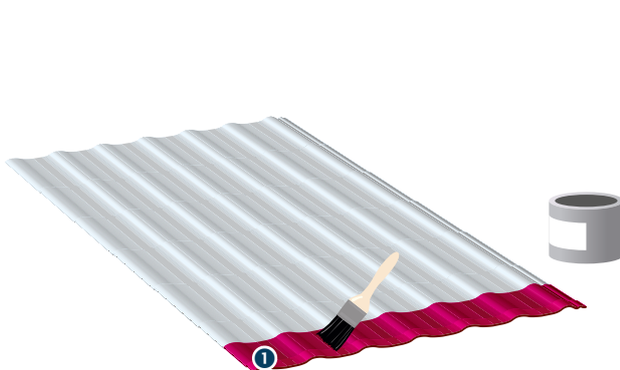
### Caractéristiques techniques

Longueur standard	à partir de 1000 jusqu'à 8400 mm
Largeur de tôle	1100 mm
Revêtements	Cloudy (35 µ), Grandemat (40 µ), HPS 200 Ultra® selon le nuancier MR101_Colorflow
Rétention de Condensats	600 g/m <sup>2</sup>
Conductivité Thermique (DIN 52612)	0,038 W/(m.K)
Couleur du film aquafix	gris (standard)
Acier galvanisé	EN 10346:2015 - tolérances selon EN 10143:2006
Acier prélaqué	EN 10169:2022
Dimensions / Tolérances	EN 508-1:2021 (Géométrie)
Calcul statique	EN 1993-1-3:2006

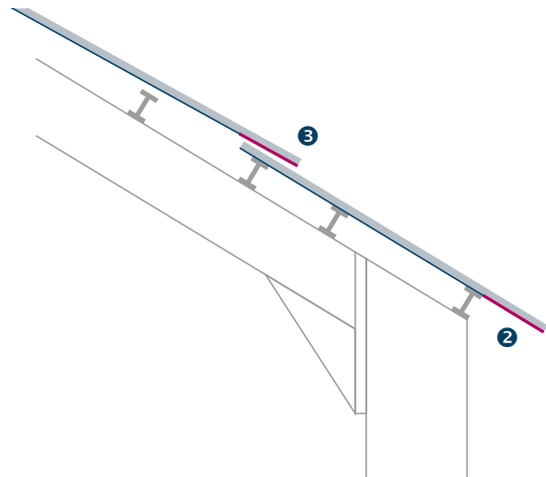
### Recommandations

Afin d'éviter les remontées d'eau par capillarité, il est obligatoire de neutraliser le film anti-condensation avec un vernis par application sur les zones suivantes:

1 & 2 = les zones en bas de pente et toutes les parties en débord 3 = les zones de recouvrement transversal



1. Zone à vernir



2. Les zones en bas de pente et toutes les parties en débord  
3. Les zones de recouvrement transversal

Pour vous assurer que vous disposez de la dernière version, nous vous invitons à récupérer la dernière version sur notre site web : [Cliquez ici](#)  
Aucun droit ne peut être tiré de ce document. Sous réserve de modifications, d'erreurs de création et d'impression.

Ou scannez le QR Code :



La largeur minimale à neutraliser avec le vernis est 200 mm.

La tôle sera posée à plat afin de permettre l'application du vernis. La neutralisation s'opère par application soignée du vernis jusqu'à saturation du film anti-condensation.

Avec 1 pot de vernis, +/- 15 tôles profilées peuvent être neutralisées.

*Pour vous assurer que vous disposez de la dernière version, nous vous invitons à récupérer la dernière version sur notre site web : [Cliquez ici](#)  
Aucun droit ne peut être tiré de ce document. Sous réserve de modifications, d'erreurs de création et d'impression.*

*Ou scannez le QR Code :*

