



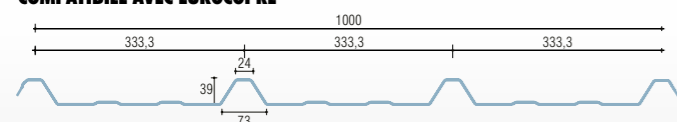
Alvecomp-roof

Plaques nervurées en polycarbonate

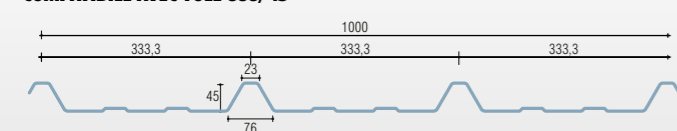
Est un élément de couverture translucide en polycarbonate compact, protégé contre les UV par co-extrusion sur la face externe, épaisseur variable 1/2 mm, couleur cristal ou opale, produit pour être combiné avec les panneaux et les plaques nervurées en polyuréthane Lattonedil.

La géométrie particulière du produit lui confère une grande souplesse d'application, à la fois comme lanterneau au sol, comme lanterneau de faîte à faîte et comme toiture entièrement transparente. Dimensions variables largeur du module 1.000 / 1.240 mm, longueur sur mesure.

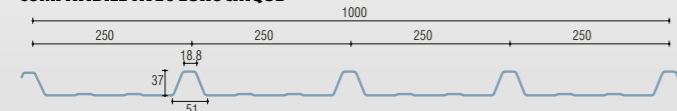
COMPATIBLE AVEC EUROCOPE



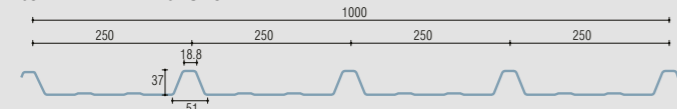
COMPATIBLE AVEC TÔLE 333/45



COMPATIBLE AVEC EUROCIINQUE



COMPATIBLE AVEC EUROFIRE



COMPATIBLE AVEC G9

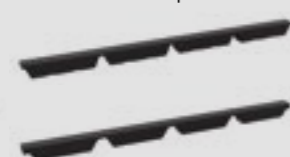


ACCESSOIRES:

Faîtière variable



Closoir faîtière supérieure



Closoir inférieur gouttière faîtière



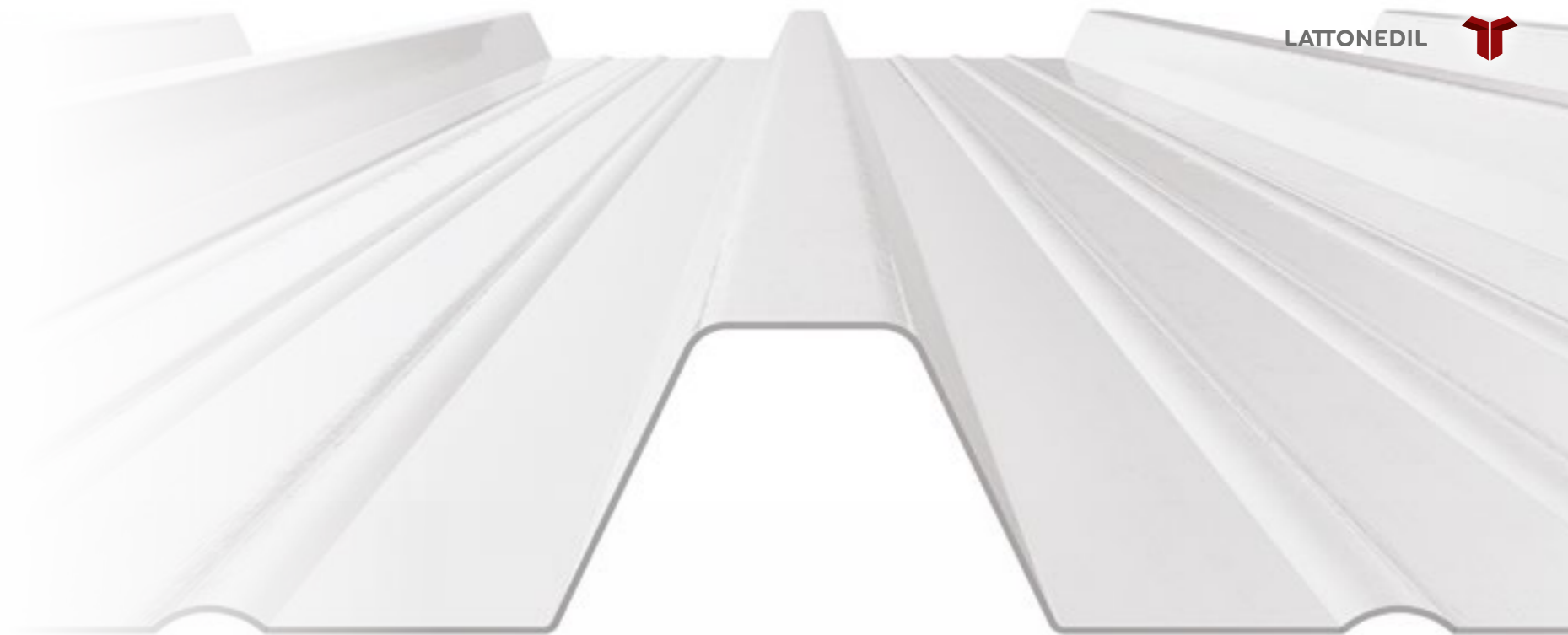
Vis de longueur variable



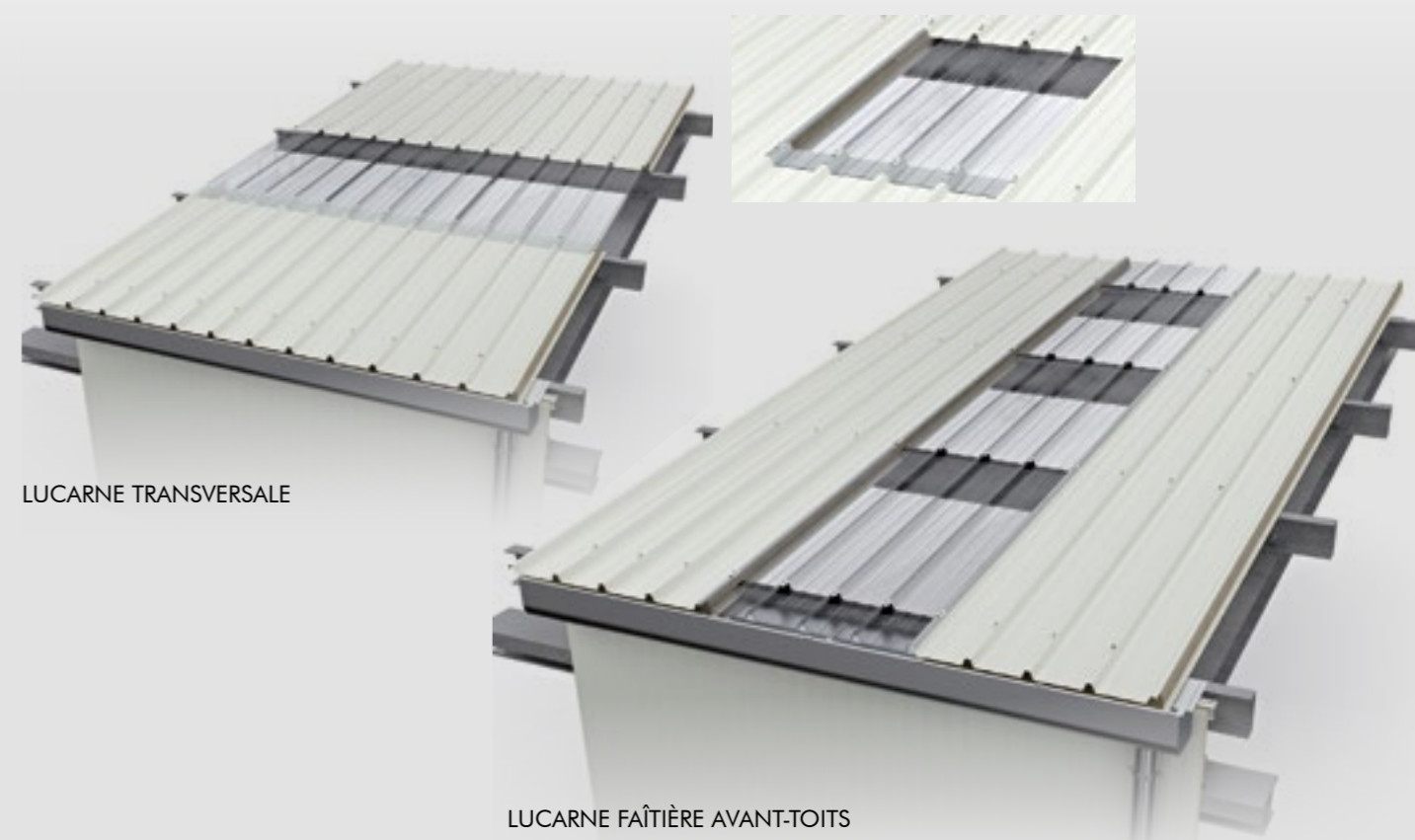
Rondelle en acier inoxydable avec joint EPDM



Les plaques ALVECOMP-ROOF doivent être fixées aux structures sur chaque poutre haute, avec des vis de Ø 6,3 mm, avec les joints fournis. L'utilisation d'autres types de fixation peut modifier la résistance des dalles. Pour la fixation, il est conseillé de pré-percer avec une mèche métallique de 2 mm de plus que le diamètre de la vis. Un serrage excessif des fixations empêche le mouvement des feuilles dû à la dilatation thermique, ce qui compromet leur intégrité.



Épaisseur	1/2 mm
Transmittance thermique	5,7 W/m²K
Couleur	Cristal / Opale
Transmission de la lumière	Cristal 85% - Opale 70%
Dilatation linéaire	0,0650 mm/m°C
Température d'utilisation	-30°C + 120°C
Certification incendie: EN 13501-1	B-s1,d0



LUCARNE TRANSVERSALE

LUCARNE FAÎTIÈRE AVANT-TOITS