



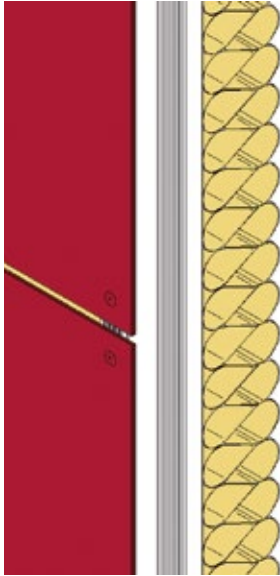
**LAUDE**

Spécialiste de l'enveloppe du bâtiment  
PLIAGE-FAÇADE-NÉGOCE

# PANNEAU RIVETÉ APPARENT



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



SYSTÈME	Panneau en composite pour bardage rapporté ventilé, fixations visibles par rivets ou vis, sous avis technique.
DIMENSIONS	Maximum 6,30 ml.
EPAISSEUR COMPLEXE	54 mm (oméga & panneau)
MATIÈRE	Composite PE/FR/A2 de type Alucobond / Etalbond / Larson / Reynobond / Stacbond En aluminium pré-laqué, zinc, cuivre, inox... Epaisseur 3, 4 et 6mm
FINITION	Pré-laquage PVDF garantie fournisseur jusqu'à 40 ans.
OSSATURE	Oméga 50 alu adapté à tous les types de fixations. Adapté à tous les types de fixations.

## LES + PRODUIT

- Système de bardage économique.
- Forme du panneau personnalisable, auto-cintrable, angles pliables...
- Pose et mise en œuvre simple.
- Maintenance : démontage facile des panneaux indépendamment les uns des autres.
- Joint creux de 6 mm minimum.
- Planéité parfaite.
- Tenue au temps uniforme, quelque soit l'exposition de la façade.
- Prestation complète : notre support Technique/Étude et pose se tient à votre disposition sur demande.
- Système anti-dégondable.
- Film de protection.
- Une gamme complète de pièces de finition, d'angles, de jambages, d'isolants, d'outillage, de visserie...
- Gamme de teintes très large.



BU Schoelcher (972 MARTINIQUE)  
F. Monnet & G. Le Drian Architectes | CANCE



Villaflor (13 MARSEILLE)  
Deleplanque Architecte | S.P.C.M