

# BLOCS-PORTES DE COMMUNICATION



## 1V - ALVEOLAIRE - RECOUVREMENT - HM

Référence Commerciale : 1V ALVEO REC

**MBS-012**



SOLUTIONS DE MISE EN ŒUVRE	« A l'avancement » sur tout type de support		
HUISSERIE	Bâti ou huisserie en acier d'épaisseur 15/10 (*)		
VANTAUX	Épaisseur 40 mm - Âme nid d'abeille Cadre bois européen Rive à recouvrement 3 cotés 26x10 <b>Masse surfacique du vantail seul</b> (sans équipements) : 8kg/m <sup>2</sup>	DOMAINE DIMENSIONNEL (Vantaux en mm)	Hauteur : 2040 (autres sur demande)
FERRAGE	2 ou 3 fiches Serrure un point		Largeur : 430/530/630/730/830/ 930
FINITIONS	Fibre : Prépeinte ; FIBER		

### Quincailleries :

- Installation d'un joint d'étanchéité à l'air en feuillure d'huisserie
- Possibilité d'installer un joint balai

**Regards vitrés de communication :** ([MBO-011](#)) et ([MBO-012](#))

### (\*) Profils d'huisserie métallique :

- ACTA R/HTRVA pour cloison de 50 et 72mm
- Traditionnelle HTRV pour cloison de 100 à 120mm
- Traditionnelle HTRVI pour cloison > 120mm
- Banchée HBRV pour mur béton épaisseur 100mm mini ([MBO-061](#))

VARIANTES ADMISES



PEFC/10-31-2004 (uniquement sur demande)

\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)