

## VOLE'EAU

## SYSTEME ANTI INONDATION ISOFLOTS















RAL 8012

**RAL 9010** 

**RAL 1015** 

RAL 7016 RAL 6005

VOLETS BATTANTS ANTI INONDATION EN ALUMINIUM THERMOLAQUE COULEUR AU CHOIX ESTHETIQUE : barre, barre et écharpe, jalousie fixe, jalousie orientable en partie haute

REMPLISSAGE A LAMES HORIZONTALES DE 200MM DE HAUTEUR ET 25MM D'EPAISSEUR en aluminium extrude de 20 dixièmes .

CADRE DE 48MM D'EPAISSEUR

1 VANTAIL OU 2 VANTAUX

triple joint étanchéité en polymère .ac30

PRECADRES 3 OU 4 COTES POUR RENFORCER L'OCCULTATION ET L'ISOLATION THERMIQUE. LAMES ISOLEES PAR INJECTION DE MOUSSE POLUYRETHANE HAUTE DENSITE (INJECTION DANS LE CADRE ET LES LAMES) PROCEDE UNIQUE pour une isolation thermique en plus de supprimer le risque de fuite entre les éléments assemblés.

COEFFICIENT THERMIQUE: 0,26 m2. K/W

FERMETURE PAR CREMONE basse et haute verticale avec renvoi d'angle et champignons de sécurité en ferrage multipoints (mini 5 par vantail)

– EN OPTION CREMONE SERRURE PAUMELLES RENFORCEES réglables 3d







FABRIQUÉ EN FRANCE



1250 route de Limoux, 11150 VILLASAVARY 04 68 79 98 73 contact@isoflots.com