



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

REPLISSAGE A LAMES HORIZONTALES DE 200MM DE HAUTEUR ET 25MM D'ÉPAISSEUR en aluminium extrudé de 20 dixièmes .
CADRE DE 48MM D'ÉPAISSEUR
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 POLYURETHANE 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



17 les fontaines
45270 Moulon
0748616590
06 65 02 86 51
contact@equipagro-env.fr