



Lamelles fixes

Description technique

Surface	Thermolaquage (200 C°) comme élément fini
Prétraitement	OCEAN LINE impossible
Cadre	Profil creux en aluminium extrudé 75/32 mm
Lamelles	Profil creux en aluminium soudé 54/10 mm
Assemblage d'angle	Equerre d'assemblage en aluminium, avec sertissage apparent
Profil de battement	Livré non monté
Schéma de pose	Voir les instruction pour la prise de mesures, également disponible en volet coulissant repliable et volet coulissant
Commande	Manuelle ou électrique
Dimensions	Les largeurs et hauteurs maxi, sont déterminées par le nombre de traverses, ou montants incorporés
Options	Pas d'accessoires spécifiques tels cintrage en arc, ¼ cercle, construction hors d'équerre
Choix de couleurs	Toutes couleurs de RAL et NCS
Possibilité de prémontage	Châssis cadre profilé, châssis cadre en tôle aluminium pliée, pentures Express droite et à la française
Possibilités de combinaisons	Avec châssis cadre profilé, châssis cadre en tôle aluminium pliée
Choix des accessoires	Consulter notre tarif

Généralités

Comportement sous l'effet de liquide	Facilitant l'écoulement de l'eau, séchage rapide
Comportement à la lumière	Stabilité des couleurs
Entretien	Voir directives du fabricant
Résistance	Résistant à la corrosion
Réparation et remplacement	Remplacement global ou par éléments
Pose	Selon VOB
Mise en œuvre	Effectuée par le fabricant, le fournisseur, société sur place
Durée de la pose	Dépend du chantier
Pose ultérieure	Possible
Pose ultérieure d'accessoires	Dépend du chantier
Zone de livraison	L'Allemagne et l'Europe
Délais de livraison	A définir à la commande
Emballage	Carton et mousse
Distribution	Par revendeurs spécialisés
Transport	Par nos propres véhicule, transporteurs, enlèvement à l'usine
Conditions de vente et de livraison	Voir conditions de vente et de livraison du fabricant
Prix et conditions de paiement	Voir tarif actuel en vigueur
Garantie	Voir conditions de garantie du fabricant
Utilisation	Protection solaire, retardataire d'effraction, utilisation extérieure pour l'habitat, les bâtiments industriels, Pose en neuf ou rénovation
Caractéristique	Protection de l'intérieur des bâtiments contre la chaleur et la lumière

Photo de l'objet

