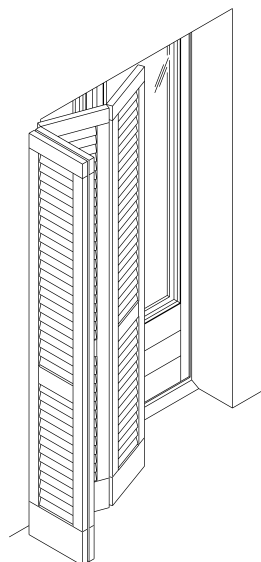


EHRET Volets coulissants et pliables

Fiche d'info

EHRET

DESCRIPTION TECHNIQUE



VOLETS COULISSANTS ET PLIABLES

Choix de modèles	voir Matrice des produits du fabricant
Accessoires	Le nombre de vantaux n'est pas limité, Exécutions en nombre de vantaux pair ou impair, sur demande.
Dimensions	Les largeurs et hauteurs maxi, sont déterminées par le nombre de traverses, ou montants incorporés.
Choix de couleurs	toutes couleurs de RAL et NCS et toutes teintes du nuancier décor bois et Antique Finish EHRET
Conditions d'utilisation	En cas d'exposition aux conditions climatiques particulières, tel que le climat marin (distance de la côte < 50 km), brouillard marin, sablage ou proximité d'industries polluantes, nous conseillons l'utilisation de la gamme Ocean Line (à l'exception des accessoires).
Espace requis	Encombrement réduit, se place, en position ouverte, à angle droit par rapport à la façade
Avantages	Diverses possibilités d'installations, séparation de l'espace, encombrement réduit, système sécurisé, protection solaire, esthétique, nombreux coloris, utilisation aisée, protège des regards indiscrets

GÉNÉRALITÉS

Comportement sous l'effet de liquide	Surface 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 D.T.U.
Mise en œuvre	effectuée par le fabricant, le revendeur spécialisé
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 véhicules, 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 public EHRET actuel en vigueur
Garantie	voir conditions de garantie du fabricant
Utilisation	Protection solaire, élément pare-vue, 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

