



Bois et acier

Le portail coulissant au bois sur rail de Poortmeesters offre le meilleur de deux types de portes: la chaleur et l'esthétique d'un portail en bois et la durabilité d'un portail en acier.

Grâce au cadre en acier, le portail au bois est insensible à l'affaissement ou à la déformation des ailes, comme dans le cas d'un portail en bois traditionnelle.

3 types de bois

Padouk est utilisé en standard pour le remplissage de l'aile. Il s'agit d'un bois africain durable de couleur rouge corail à brun violacé, qui devient brun si le bois n'est pas traité. Le cèdre et l'afroormosia sont disponibles en option.



Finition décent

Le cadre métallique de l'aile et les poteaux sont finis avec un revêtement en poudre polyester de couleur standard. Il est bien sûr également possible de choisir une couleur différente. En plus d'un revêtement brillant, on peut choisir d'utiliser un revêtement avec structure.

PORTAIL COULISSANT AU BOIS SUR RAIL



CONSTRUCTION

L' aile du portail est composé d'un soubassement en acier de 120/80/3 mm pour un passage jusqu'à 7.5 mètres ou 200/100/4 mm pour un passage de 8 mètres. Le cadre consiste en profilés en tube d'acier de 80/60/2 mm pour un passage jusqu'à 7.5 mètres ou de 100/60/3 mm pour un passage de 8 mètres. Dans l'aile, des renforcements en profil U en aluminium sont appliqués. L'aile roule sur des roues en acier avec un diamètre de 150 mm, sur un rail en acier dur de type S7. Le portail est équipé d'un boîtier à serrure 'papillon'. Le portail coulissant au bois sur rail permet un passage de 3 à 8 mètres maximum.

REPLISSAGE AU BOIS

L' aile est équipée en standard de panneaux de padouk de 130 mm de large x 15 mm d' épaisseur, avec profil en 'V'. Ceux-ci sont disposés horizontalement ou verticalement dans le cadre. Le padouk est un bois africain durable de couleur rouge corail à brun violacé. Le padouk non traité décolore rapidement en brun. Par conséquent, toute finition de surface doit être réalisée rapidement.

PORTIQUES

Poteaux de butée et de guidage unilatéraux en profil tubulaire de 120/120/3 mm, soudé sur une platine solide avec 4 trous de fixation.

FINITION

Le cadre et les poteaux du portail au bois sur rail sont disponibles en 7 couleurs standard (voir tableau) dans un revêtement brillant en poudre polyester. En outre, il est parfaitement possible de choisir une couleur RAL différente ou de doter le portail d'un revêtement texturé au lieu d'une finition brillante.

OPTIONS

- Autres types de bois:
 - **Cèdre:** Le cèdre est un type de bois durable nord-américain qui présente de nombreuses variations de couleur: du brun jaune clair au brun rose et saumon au brun chocolat. Le bois cèdre non traité présente une belle surface argentée lors d'une exposition prolongée au soleil. Si cela n'est pas souhaité, le bois doit être rapidement teint ou verni.
 - **Afrormosia:** L' afrormosia est un bois africain durable à la couleur brun doré qui s'accombricit sous l'influence de la lumière. La structure du bois et parfois irrégulière.

COULEURS STANDARD	CODE RAL	
vert mousse	RAL 6005	
vert sapin	RAL 6009	
gris pierre	RAL 7030	
gris quartz	RAL 7039	
gris anthracite	RAL 7016	
blanc pur	RAL 9010	
noir foncé	RAL 9005	

Autres couleurs sur demande

Les couleurs indiquées peuvent dévier de la couleur réelle. Utiliser une gamme de couleurs pour choisir votre couleur.