

## Plus de liberté de conception grâce aux couleurs personnalisées



SPU F42 Thermo en jaune colza, RAL 1021



L'intérieur des portes à sections en acier à double paroi réalisées dans l'une des 14 couleurs préférentielles est exécuté en blanc gris comparable au RAL 9002.



APU F42 en aluminium gris, RAL 9007



Les renforts de tablier et les cornières d'extrémité des sections se trouvant à l'intérieur des portes de couleur sont généralement livrés en blanc gris (RAL 9002).

Pour les portes à portillon incorporé, la face intérieure du cadre de portillon est constituée de profilés en aluminium E6 / C0 (anciennement E6 / EV 1).

## 14 couleurs préférentielles

Sans supplément  
pour les sections en acier  
à double paroi

### Pour les entreprises, la couleur renforce l'attractivité de la marque. Le vaste choix des coloris proposés par Hörmann pour les portes industrielles répond à cette tendance




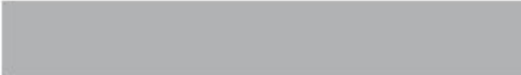










Chez Hörmann, toutes les portes sectionnelles industrielles sont disponibles avec revêtement d'apprêt en 14 couleurs préférentielles ainsi qu'en 200 couleurs des nuanciers RAL et NCS\*.

Le laquage au pistolet à l'intérieur et l'extérieur ou le procédé coil-coating pour les sections de porte à double paroi de 42 mm en couleurs préférentielles assure une coloration durable et de grande qualité – ainsi, vos portes restent belles plus longtemps.

En cas d'exposition directe au soleil, les couleurs foncées sont déconseillées pour les portes en acier à double paroi et les portes à rupture de pont thermique, dans la mesure où une déformation des sections est susceptible d'entraver le bon fonctionnement de la porte (effet bimétal).

Les cadres dormants galvanisés et les ferrures ne sont pourvus d'aucun laquage en usine. Les profilés anodisés du portillon incorporé ainsi que les cadres vitrés sont disponibles en option avec laquage. Les cadres de hublot sont noirs de série. Les renforts de tablier ainsi que les cornières d'extrémité sont généralement livrés en blanc gris (RAL 9002).



|   |                 |          |
|---|-----------------|----------|
|    | Blanc trafic    | RAL 9016 |
|    | Blanc pur       | RAL 9010 |
|    | Aluminium gris  | RAL 9007 |
|    | Aluminium blanc | RAL 9006 |
|    | Blanc gris      | RAL 9002 |
|    | Brun terre      | RAL 8028 |
|  | Gris anthracite | RAL 7016 |
|  | Vert mousse     | RAL 6005 |
|  | Vert feuillage  | RAL 6002 |
|  | Bleu gentiane   | RAL 5010 |
|  | Bleu azur       | RAL 5009 |
|  | Bleu outremer   | RAL 5002 |
|  | Rouge feu       | RAL 3000 |
|  | Jaune colza     | RAL 1021 |

Pour des raisons techniques d'imprimerie, les teintes représentées n'ont pas de caractère contractuel. Pour les portes colorées, veuillez demander conseil à votre distributeur Hörmann. Toutes les indications de couleur se réfèrent au nuancier RAL.

\* A l'exception des couleurs perlées, lumineuses et métallisées. De légères différences de couleurs sont tolérées.