



Les portes sectionnelles DIPPANEL sont la solution idéale pour toutes les exigences d'isolation dans des espaces aux environnements et caractéristiques changeants. Ce sont des portes solides, pratiques et cohérentes, idéales pour les petits, moyens et grands espaces. DIPPANEL propose tous les types de solutions de portes sectionnelles, en fonction des besoins du client.

Applications

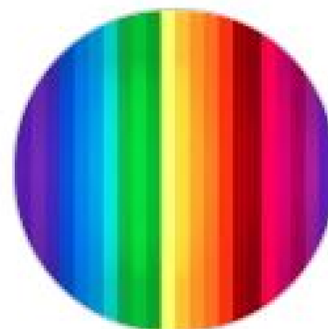
Les portes sectionnelles DIPPANEL sont spécialement conçues pour :

- Supermarchés
- Hypermarchés
- Entrepôts
- Quais de chargement et de déchargement Plates-formes
- Laboratoires
- Pavillons

En général, les espaces où l'isolation est essentielle pour préserver les conditions environnementales de la zone à isoler.

Principales caractéristiques

- Matériaux de fabrication légers : aluminium et PVC
- Possibilité de tailles multiples
- Plusieurs couleurs disponibles sur demande
- Automatisation de haute qualité et fiable
- Les panneaux de tôle de 40 mm d'épaisseur sont remplis de mousse de polyuréthane expansée qui, avec les joints d'étanchéité autour de la porte, assurent une excellente isolation thermique.



Finitions des portes sectionnelles

- Panneaux avec tôle d'acier double face et noyau en polyuréthane
- Guides et raccords en acier galvanisé
- Possibilité d'ajouter une porte piétonne à l'ensemble
- Possibilité d'installer des fenêtres pour une meilleure visibilité ou pour constituer une surface vitrée.

Photos



Plate-forme hydraulique

Les portes sectionnelles sont souvent utilisées dans les plateformes logistiques à côté des quais de chargement. Dippanel propose à ses clients un ensemble complet pour créer une zone de chargement et de déchargement dans leurs installations, comprenant la porte sectionnelle, la plate-forme hydraulique et le sas d'étanchéité.

Chez DIPPANEL, nous nous adaptons aux besoins du client, en lui fournissant le type de plate-forme hydraulique le plus approprié à l'utilisation requise. La plus courante et la plus utilisée est la plate-forme hydraulique avec ressort et lèvre rétractable en plaque d'arrachage de 6 à 8 mm d'épaisseur.



Abris pour quais de chargement

Les abris de quai sont courants dans les plateformes logistiques de produits alimentaires qui exigent qu'il n'y ait aucune perte de la chaîne du froid. Ces abris empêchent les différences de température entre l'intérieur des camions frigorifiques et la zone réfrigérée où les marchandises seront stockées.

