



# Pour les infrastructures, l'industrie et les espaces publics

ACO INDUSTRIAL COVERS

**Rendre accessibles les zones techniques souterraines  
dans les lieux publics de manière simple et esthétique.**

ACO dispose d'une gamme étendue de couvercles pour toutes les applications qui répondent aux normes en vigueur. Les classes de résistance spécifiées sont garanties par un laboratoire d'essai indépendant et agréé.

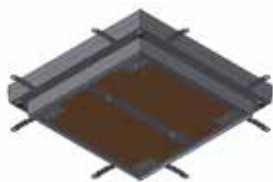
Pour plus d'informations,  
consultez notre site web :  
[www.aco.be](http://www.aco.be)



## Couvercles à carreler résistant au feu TopTek Uniface SS/FR



Couvercles à carreler en acier inoxydable résistant au feu utilisant des panneaux Promatech-H. Classification EI 120 selon la norme EN 13501. Testé et approuvé par un organisme d'essai accrédité.



### Avantages

- Résistant au feu jusqu'à 120 min
- Acier inoxydable, matériau esthétique
- Placement facile
- Rentabilité due à la pose aisée
- Épaisseur carrelage jusqu'à 15 mm
- Ouverture libre jusqu'à 1000x1000 mm
- Classe de résistance jusqu'à N250

## Couvercle à paver TopTek Paving GS



Couvercle à paver robuste en acier galvanisé, en profilés soudés avec joint en caoutchouc qui le rend étanche aux odeurs et aux eaux de ruissellement. Aucun remplissage supplémentaire de béton ou treillis d'armature n'est nécessaire. Classe de résistance B125 à D400.



### Avantages

- Conception très robuste
- Esthétique et dimension stable
- Étanche à l'eau et aux odeurs
- Pour pavage de 80 à 120 mm
- Ouverture libre jusqu'à 1000x1000 mm
- Classe de résistance garantie sans remplissage jusqu'à D400

## Couvercles à paver avec ouverture assistée TopTek Paving GS Assist



Ces couvercles à paver sont utilisés pour des applications industrielles et mi-lourdes. Grâce à une assistance supplémentaire à l'ouverture avec vérins à gaz, les couvercles sont faciles à ouvrir. Idéal pour être placé sur les places de marché ou autres lieux publics.



### Avantages

- Conception très robuste
- Vérins à gaz comme ouverture assistée
- Étanche à l'eau et aux odeurs
- Pour pavage de 80 à 120 mm
- Ouverture libre jusqu'à 1000x1000 mm
- Classe de résistance garantie sans remplissage jusqu'à D400

## Couvercles d'accès industriels Servokat-GD



Couvercles d'accès industriels en acier galvanisé ou inoxydable. Ouverture et fermeture standard par le haut ou équipée d'un système de déverrouillage rapide par le bas comme sortie de secours. Versions en une ou plusieurs parties pour des classes de résistance allant jusqu'à D400.



### Avantages

- Conception robuste avec tôle l'armée antidérapante de 8 mm d'épaisseur
- Étanche aux eaux de ruissellement
- Avec charnières et vérins à gaz comme ouverture assistée
- Peut être ouvert par le haut en standard ou comme sortie de secours par le bas
- Classe de résistance jusqu'à D400