

# Glutz

Access Since 1863

Idéal pour les  
hôpitaux, home pour  
personnes âgées,  
casernes

## Ferrures antibactériennes de Glutz

### Les ferrures à revêtement poudré antibactérien ne laissent aucune chance aux bactéries

Dans le secteur de la santé, une hygiène conséquente est une priorité absolue. De nombreuses personnes touchent chaque jour les poignées de porte et les ferrures, qui deviennent alors une voie quotidienne de propagation des bactéries. Une telle propagation doit être évitée autant que possible, surtout dans les hôpitaux, les cliniques et les maisons de repos et de retraite, qui accueillent des personnes particulièrement fragiles.

Les ferrures antibactériennes de Glutz préviennent la transmission de tout type de microbes, comme les bactéries,

les champignons ou les algues. Le revêtement poudré antibactérien garantit une protection durable et permet ainsi d'empêcher une éventuelle propagation. La substance active est intégrée au revêtement poudré; elle ne peut donc pas s'échapper de la surface et reste efficace à long terme. Le revêtement est essentiellement incolore et offre ainsi une protection invisible contre les bactéries indésirables.

Les ferrures à revêtement antibactérien conviennent à tout type de structure qui nécessite des précautions particulières face au risque de propagation des bactéries.



**Les ferrures Glutz avec leur revêtement antibactérien en poudre répondent aux normes d'hygiène les plus strictes.**

L'activité des bactéries est réduite de 99,9 % grâce au revêtement antibactérien en poudre.

# Les ferrures antibactériennes réduisent les risques



## Avantages et exemples d'application du revêtement poudre

### Propriétés

- Les additifs restent actifs durant de nombreuses années
- Le revêtement superficiel (épaisseur de film de 50-70µm) exerce une action antibactérienne durable
- Actif contre tout microbe (moisissures, bactéries, algues, etc.)
- L'agent actif n'est pas une substance dangereuse au sens de la classification de danger ADR / RID
- Application possible pour l'intérieur et l'extérieur

### Exemples d'utilisation

- Hôpitaux/cliniques, homes de soins / pour personnes âgées
- Installations sanitaires dans gares, aéroports, restaurants, centres commerciaux, discothèques
- Casernes, laboratoires
- Zones de bureaux et d'ateliers avec portes fréquemment utilisées
- Ecoles et autres bâtiments publics

### Résultats du laboratoire SANITIZED®

Les ferrures antibactériennes de Glutz ont été soumises à un examen quantitatif visant à déterminer l'activité bactériostatique.

Toutes les méthodes d'examen appliquées par le laboratoire SANITIZED® ont donné une bonne note aux ferrures.

### Choix d'options



Plaque de propreté 5370



Plaque de propreté 5372



Ferrure de protection E 80125



Ferrure d'organisation E 80511



Poignée Rena 5065



Poignée Stockholm 5154



Poignée Turku 5155

Vous pouvez trouver plus d'informations sur notre site web : [Glutz.com/antibacterien](http://Glutz.com/antibacterien)

SERRURES & FERRURES

SYSTEMES D'ACCES

MANUFACTURE

SERVICE

Glutz AG

Segetzstrasse 13 / 4502 Soleure / Suisse  
Tel. +41 32 625 65 20  
[info@glutz.com](mailto:info@glutz.com) / [www.glutz.com](http://www.glutz.com)

# Glutz

Access Since 1863

Glutz – Suisse / Allemagne / Autriche / UK