

Grâce au cuivre adhésif virucide, ne mettez pas votre activité en péril !

Protégez vos salariés des virus et bactéries dans les zones sensibles à fort passage : toilettes, bureaux, pièces communes...

by-pixcl.com

VIRUCIDE



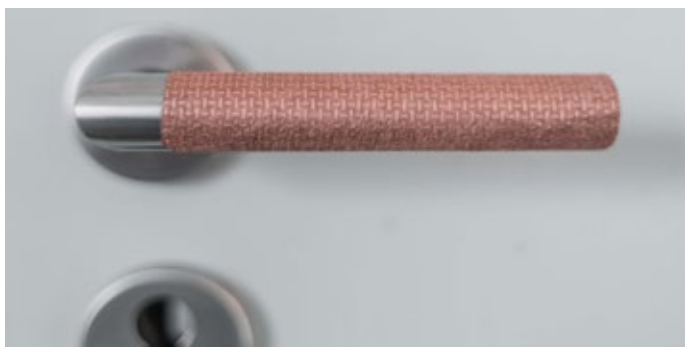
L'efficacité prouvée des ions de cuivre

- Des études internationales ont prouvé à plusieurs reprises que le cuivre possède des propriétés **antivirales**, **antibactériennes** et **fongicides**.
- Des tests en laboratoires indépendants confirment l'efficacité du ruban de cuivre adhésif qui désactive également le virus du **COVID 19** en très peu de temps.
- **99,98%** des virus et bactéries désactivés sur la bande de cuivre en seulement quelques minutes*.

* Spécifications techniques complètes sur la fiche produit de notre site : by-pixcl.com

Les points forts

- Efficace rapidement contre les virus & bactéries
- Auto-désinfectant
- Protection des salariés
- Libération d'ions 7 fois plus élevée que celle du cuivre solide
- Testé par 3 laboratoires indépendants



Efficacité rapide



Bactéricide virucide



Auto-désinfectant



Protection

Entretien :

- Enlevez régulièrement la saleté superficielle de la bande de cuivre avec une brosse douce. Dans le cas de salissures très importantes qui ne peuvent pas être enlevées, nous recommandons de remplacer le ruban pour rétablir une efficacité optimale. L'oxydation du cuivre est un processus naturel.

► Cuivre adhésif virucide



Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|--|
| Taille des pièces | 76 mm x 96 mm x 0,55 mm |
| Matériau de surface | Toison de polyamide cuivrée |
| Adhésif | Acrylique (résistance de l'adhésif -40°C à +120°C) |
| Stockage | Frais et sec, entre 15-25°C et 65% d'humidité relative |

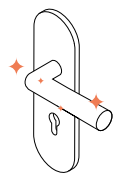
Domaines d'application multiples

- Dans les zones très sensibles comme les toilettes, pièces communes, bureaux...
- Les halls d'entrée d'entreprises, chez les commerçants, dans les centres commerciaux...
- Dans les salles de fitness et particulièrement les appareils de musculation, chez les kinésithérapeutes, cabinets médicaux...



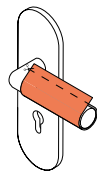
Halls d'entrée (entreprises, commerces...)

Instructions pour la pose sur les poignées de porte :



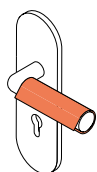
1 - Nettoyez

Nettoyez la poignée de porte pour qu'elle soit sèche et exempte d'huile, de graisse, de poussière et de saleté. Idéalement avec de l'alcool isopropylique dégraissant – voir nos sprays et pulvérisateurs.



2 - Adaptez

Laissez le protecteur de l'adhésif. Placez le ruban adhésif avec le côté long contre la poignée et enroulez-le de manière à ce qu'il recouvre complètement la poignée. Si le ruban se chevauche sur plus d'un centimètre, marquez l'excès de matériau et coupez le ruban à la taille souhaitée.

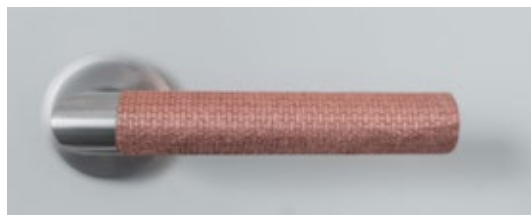


3 - Collez

Retirez le support et collez le ruban adhésif de manière à ce que le début et la fin du ruban se rejoignent au bas de la poignée. Lisser la bande du centre vers l'extérieur.

Instructions de sécurité :

- Exclusivement destinée à être montée sur des poignées de porte. Nos textiles en polyamide et en polyester sont galvanisés avec du cuivre pur.
- Le contact permanent avec la peau n'est pas recommandé.
- Ne remplace pas les mesures d'hygiène telles que le lavage régulier et complet des mains ou la désinfection des mains.
- Le produit est inflammable, tenir à l'écart du feu.
- Tenir à l'écart des sources d'énergie - Le produit est conducteur.
- Contient de petites pièces qui peuvent être avalées, danger d'étouffement ! Conserver hors de portée des enfants.
- Éviter le contact avec les yeux.
- Ne pas avaler, ne pas mettre dans la bouche.
- Le cuivre peut provoquer des réactions allergiques.
- Le changement de couleur est normal (oxydation).



Toilettes, pièces communes, bureaux...



Domaine médical, cabinet de kinésithérapie...



Salles de fitness, appareils de musculation...