



FICHE TECHNIQUE COUVERTURE SOUPLE TRANSPARENTE ANTI MICROBIENNES®

PURECOVER

Film constitué d'un PVC coulé, transparent, de 100 microns, contenant des agents antimicrobiens à base d'ions argent. Destiné à la protection anti microbienne et le confinement demandant un degré d'hygiène important.

Actif sur les souches bactériennes suivantes (selon la norme ISO 22196) :

- Staphylocoque doré (*Staphylococcus aureus*),
- *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline (SARM),
- Salmonelle (*Salmonelle enterica*),
- Listeria (*Listeria monocytogenes*),
- *Escherichia coli*,
- *Pseudomonas aeruginosa*.

Activité anti-virale, sur souche Coronavirus humain HCoV-229E (selon la norme ISO 21702) :

- 94,99 % après 15 min de contact,
- 99,87 % après 60 min de contact.

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Valeurs indicatives

- | | |
|---|-----------|
| • Epaisseur (µm) : | 100 ± 10% |
| • Grammage surfacique (g/m ²) : | 130 ± 10% |
| • Transparence (visible 400-700nm) : | > 70 % |
| • Brillance (UB) : | > 90 |

Valeurs moyennes

Méthodes

Résistance à la traction (N/25 mm) :	min. 60	HEXNFX41031
Allongement à la rupture (%) :	min. 200	HEXNFX41031

PROTECTEUR :

- Papier anti-adhérent.
- Stable aux variations hygrométriques.

GUIDE D'UTILISATION :

- Couverture souple transparente à propriétés de surface anti microbienne permanente. Elle permet de protéger les populations contre les souches citées en en-tête tout en gardant la visibilité des gestes du quotidien (travail dans un open space, déjeuné dans un restaurant...).
- Dans des conditions d'emploi normales, sans danger lors du contact avec la peau humaine (étude de compatibilité cutanée réalisée sous contrôle dermatologique (basé sur la technologie PURZON60B)).

- ✓ Pas de potentiel allergisant.
- ✓ Pas de potentiel irritant.
- Substance active : Ions argent supportés, < 1,3 % m/m du produit total.
- Plage des températures d'utilisation : température ambiante.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage :
2 ans lorsque stocké à une température comprise entre 15 °C et 25 °C à 50 % d'humidité relative dans son emballage d'origine en position verticale dans un endroit exempt de poussière.

DURABILITE :

Exposition verticale intérieure : jusqu'à 5 ans (pour des zones non soumises à une manipulation ou à un passage fréquents).

FIN DE VIE :

La couverture PURECOVER doit être traitée en tant que Déchet Banal.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage. Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur.

Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.