

BIENVENUE DANS
LE MONDE
KABE PEINTURES



POLYFLEX®
Steridur



Vernis en poudre

kabe-farben.ch



KARL BUBENHOFER SA



POLYFLEX® STERIDUR OFFRE LA PROTECTION QUE VOUS RECHERCHIEZ

Un ensemble d'additifs spécialement développé permet une adaptation spécifique aux différents types de vernis en poudre. Cela empêche de manière fiable la formation de biofilms agressifs et rend POLYFLEX® STERIDUR unique et sûr. L'effet antimicrobien de ces revêtements est conservé pendant de nombreuses années et garantit ainsi une protection durable contre de nombreux agents pathogènes.

Applications

POLYFLEX® STERIDUR est utilisé partout où le risque de transmission microbienne est accru. Les applications typiques sont les meubles, les appareils, les systèmes de poignées et de cloisons utilisés dans le secteur alimentaire ou médical. Les exemples typiques

incluent les surfaces de travail dans les hôpitaux, les installations sanitaires publiques ainsi que les boîtiers d'appareils respiratoires. En principe, POLYFLEX® STERIDUR peut être utilisé sur tous les substrats permettant l'application d'un vernis en poudre et nécessitant une protection efficace contre des microbes tels que les champignons, les bactéries ou les algues.

Assortiment

Bon nombre de nos vernis en poudre pour l'intérieur et l'extérieur sont disponibles sous le nom de POLYFLEX® STERIDUR. Outre leur effet antimicrobien, ils offrent également une excellente protection et embellissent le substrat revêtu. Pour les exigences particulières,

des adaptations spécifiques au client sont également proposées.

Grâce à des analyses approfondies en laboratoire, il est possible de proposer des certificats correspondant à des profils de performance hautement personnalisés.

Avantages du produit

- Grâce à la composition spéciale de STERIDUR, l'additif protecteur du film est intégré dans la peinture en poudre de manière à ce qu'il ne puisse pas s'échapper de la surface et qu'il agisse donc de manière durable.
- POLYFLEX® STERIDUR est disponible dans toutes les qualités courantes de vernis en poudre POLYFLEX®.

Spectre d'action

Bactéries Gram-positives

- Staphylococcus aureus (MRSA)
- Enterococcus faecalis (VRE)
- Bacillus subtilis
- Streptococcus faecalis
- Streptococcus pyrogenes
- Corynebacterium xerosis
- Micrococcus luteus
- Listeria monocytogenes
- Listeria welshimeri

Bactéries Gram négatif

- Escherichia coli (ESBL)
- Enterobacter aerogenes
- Legionella pneumophila
- Pseudomonas aeruginosa
- Salmonella enteritidis
- Salmonella typhimurium
- Klebsielle aeruginosa
- Salmonella typhimurium
- Vibrio parahaemolyticus

Moisissures et levures

- Aspergillus niger
- Penicillium funiculosum
- Chaetomium globosum
- Gliocladium virens
- Aureobasidium pullulans
- Cladosporium cladosporoides
- Penicillium citrinum
- Candida albican
- Saccharomyces cerevisiae

Algues

- Chlorella pyrenoidosa
- Scenedesmus quadricauda
- Selenastrum capricornutum
- Oocystis vulgaris
- Skeletonema costatum

Extrait du rapport d'essai selon la méthode JIS Z 2801 : 2000 KABE gris

Point de contrôle	Activité	Réduction en %	Interprétation
Candida albicans 10231	> 3,80	> 99,98%	Bon effet
Escherichia coli ATCC 11229	> 4,60	> 99,99%	Bon effet
Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442	> 4,60	> 99,99%	Bon effet
Staphylococcus aureus ATCC 6538P	> 4,10	> 99,99%	Bon effet

POLYFLEX® Vernis en poudre

Options d'échantillonnage

A5 KABE Standard Échantillons de surface

Échantillon de surface en aluminium A5
(informations sur le produit incluses)

- Les tôles sont livrées dans une pochette pratique, idéale pour le classement.
- Les tôles sont revêtus selon vos spécifications, si nécessaire




KABE Échantillonnage de vernis en poudre


- Nous fabriquons 1.5 kg de poudre selon vos souhaits.
- Livré dans un mini-carton de 1,5 kg. (non valable pour tous les articles)

Demandez des échantillons et des données techniques.



Vernis en poudre | Peintures bâtiment + crépis | Isolation de façades | Vernis industriels

 **KARL BUBENHOFER AG** | Hirschenstrasse 26 | 9201 Gossau SG, Suisse
T +41 71 387 41 41 | pulver@kabe-farben.ch | kabe-farben.ch

 **KABE Powder Coatings Sp. z o.o.** | ul. H. Sucharskiego | 77-100 Bytów, Pologne
T +48 59 822 22 22 | info@kabe-powdercoatings.com | kabe-powdercoatings.com

 **KABE Pulverlack Deutschland GmbH** | Sofienstrasse 36 | 76670 Graben-Neudorf, Allemagne
T +49 7255 99 161 | info@kabe-pulverlack.de | kabe-pulverlack.de

Une entreprise de **KABE SwissGroup** 

