

CONTACTEZ
NOS EXPERTS
EN REVÊTEMENTS
DE SOL



SOLS POUR L'AGROALIMENTAIRE

CERTIFIÉS HACCP INTERNATIONAL

SOLS EN POLYURÉTHANE CIMENT...



La gamme de revêtements de sol en béton de polyuréthane antimicrobien de Flowcrete, certifiée HACCP International et testée selon la norme ISO 22196, a été évaluée selon les méthodes d'essai de tierces parties, vis-à-vis des risques physiques, chimiques et microbiologiques liés à la sécurité alimentaire, et classée comme sûre pour les aliments, pour une utilisation dans les zones de traitement humide et sec.



Contient du Polygiene®, un antimicrobien à base d'ions argent, qui inhibe la croissance bactérienne



Surface texturée en relief, pour minimiser les risques de glissade et améliorer la sécurité sous les pieds



Haute résistance à l'humidité lors de la construction et aux remontées par capillarité



Protège contre les produits chimiques, les graisses, les huiles chaudes, le sucre et les acides



Résistant à une température de +120°C et adapté aux lavages à l'eau chaude

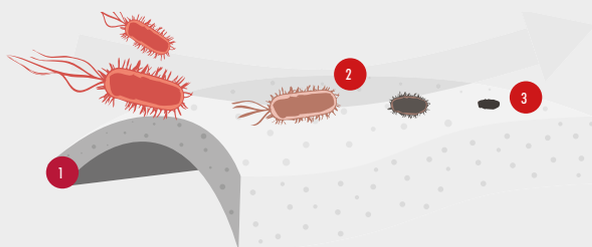


Des surfaces monolithiques sans joints, faciles à nettoyer et économiques à entretenir

Systèmes de sol et mur pour les installations agroalimentaires

Système*	Épaisseur	Description
Peran WW	0,15 mm d'épaisseur de film sec	Système de revêtement époxy hygiénique pour utilisation sur les murs et les plafonds.
Flowfresh SL	2 mm	Système de revêtement de sol en béton de polyuréthane antimicrobien autonivelant.
Flowfresh MF	4-6 mm	Système de revêtement de sol en béton de polyuréthane antimicrobien à usage moyen.
Flowfresh SR	4-10 mm	Système de revêtement de sol en béton de polyuréthane antimicrobien hautement antidérapant.
Flowfresh SRQ	5-6 mm	Revêtement de sol décoratif en béton de polyuréthane antimicrobien à base de quartz.
Flowfresh ESD MF & HF	4-9 mm	Système de revêtement de sol en béton de polyuréthane texturé ou lisse, antistatique et antimicrobien.
Flowfresh HF & RT	6-9 mm	Système de revêtement de sol en béton de polyuréthane antimicrobien à usage intensif.
Flowfresh HF LT	6-9 mm	Flowfresh HF pour une application à basse température.
Flowfresh Cove	Dépend de la prescription	Mortier polyuréthane ciment pour application verticale

Comment agit Polygiene®



- 1 Les ions d'argent sont intégrés de manière homogène dans la masse du revêtement.
- 2 Les ions d'argent migrent vers la surface.
- 3 Ils la protègent contre le développement microbien.

Résistance bactérienne (ISO 22196)

Campila Bacta	✓	Salmonella Typhi	✓
MRSA	✓	Enterococcus Faecalis	✓
E-coli	✓	Staphylococcus Aureus	✓
Listeria	✓	Streptococcus Pyogenes	✓
C.difficile	✓	Pseudomonas Aeruginosa	✓
Proteus Vulgaris	✓		

*Voir la gamme complète des systèmes et des couleurs disponibles en ligne sur www.flowcrete.fr



Transformation de la viande et de la volaille



Transformation des produits laitiers et du fromage



Usines d'embouteillage et brasseries



Cuisines de restauration



Transformation des fruits de mer



Boulangeries et confiseries