



DEPROMA
PEINTURES ET RÉSINES
EN MILIEU AGROALIMENTAIRE

**PRODUITS
PROFESSIONNELS
DE MAINTENANCE**

AGROALIMENTAIRE

Technique et Environnement depuis 1969

15, AVENUE FOCH - B.P. 80032 18201 SAINT AMAND MONTROND CEDEX
Tél : 02 48 62 01 50 mail : info@deproma.com

www.deproma.com



PEINTURES POUR MILIEUX AGROALIMENTAIRES



DES SOLUTIONS AUX NORMES POUR LA PROTECTION EN MILIEU ALIMENTAIRE
Cette gamme de produits s'inscrit dans le cadre des Guides des Bonnes Pratiques des filières agroalimentaires et contribue à la maîtrise et à la prévention des désordres biologiques inhérents aux locaux de transformation, distribution et commercialisation des produits destinés à la consommation humaine.



Certificats de conformité alimentaire - Certificats d'aptitude d'utilisation en milieu agroalimentaire

Guides des Bonnes Pratiques en vigueur



« Par leur conception, leurs dimensions, leur construction et leur agencement, les locaux de production et de transformation agroalimentaires doivent permettre la mise en œuvre de bonnes pratiques d'hygiène. Notamment de prévenir la contamination croisée entre et pendant les opérations, entre denrées alimentaires, équipements, matériaux, eau, personnels, sources de contamination extérieures et permettre leur nettoyage. Les surfaces permettent, en facilitant leur nettoyage et leur désinfection, de limiter les risques de contamination des aliments. Dans le cadre de la bonne conception des locaux, il est recommandé d'utiliser pour les revêtements de sols un matériau ayant une bonne aptitude au nettoyage, imputrescible et résistant aux produits acides, aux bases ou aux détergents. Dans le cas des surfaces murales préférer des revêtements facilement nettoyables, imputrescibles et non poreux. »

Guides des Bonnes Pratiques Hygiéniques « Conception des locaux »

PRÉPARATION DES SURFACES NETTOYAGE ET DÉSINFECTION



SANI SCAR® TSL

Détergent dégraissant, désinfectant pour toutes surfaces lavables en contact avec les denrées alimentaires. **Actif sur Coronavirus.**
Emulsion de type aqueux concentrée. TP2 - TP4



NOVA SCAR®

Détergent, dégraissant, nettoyant, concentré surpuissant formulé pour l'élimination rapide des salissures en milieu alimentaire.
Test d'efficacité du pouvoir détergent AX20-00546.002 / DC20-00485

SCAR® INOX

Nettoyant protecteur inox de grande pureté pour une utilisation en milieu alimentaire. Entretien et traitement protecteur des surfaces inoxydables, chromes et aluminium.

SCAREL® ACTIMOUSSE

Mousse nettoyante dégraissante suractivée toutes surfaces. Nettoie et fait briller toutes les surfaces plastiques, polymères, élastomères, métaux, faïences, aluminium anodisé.

LLVM 400

Lotion lavante vitaminée antiseptique pour le lavage hygiénique des mains.
Produit à usage professionnel. Application : collectivités, industries, CHR, milieux hospitaliers et médicaux.
Efficacité microbiologique : TP1 Produit destiné à l'hygiène humaine.
EN1499 : 2 fois(3 ml, 30 secondes) selon le standard européen EN14885.



PEINTURES SPÉCIALES MURS / PLAFONDS - Toutes unités de production



DEPRO® AQUAFIX

Primaire d'accrochage, sans nuisance olfactive.
Améliore la mise en œuvre, l'accrochage et l'adhésion des peintures sur mortiers, placoplâtres, enduits.



DEPRO® SATIN COV 0+

Peinture COV 0+. Sans nuisance olfactive. Aspect satin plastifié. Grande facilité de nettoyage. Séchage rapide.
Certificat d'analyse: N° CE17040678-9.



DEPRO® CIRTEX

Peinture à effet anti-salissure, en phase aqueuse. Sans nuisance olfactive. Toutes surfaces où l'on recherche une grande résistance aux lessivages et aux frottements. Nombreuses teintes.



DEPRO® MATEX

Peinture plastifiée, sans nuisance olfactive. COV réduit.
Protège et décore les maçonneries int / ext.
Protection et décoration des unités de stockage des matières sèches et des produits finis. Nombreuses teintes.



DEPRO® SALISTOP

Peinture à effet anti-salissure, anti-adhérent. Facilite la décontamination des Bio-films. Nettoyage rapide et efficace des surfaces.
Application directe sur panneaux sandwich. Nombreuses teintes.



DEPRO® SALISTOP
FONGICLÈNE

Peinture à effet anti-salissure, anti-adhérente renforcée en cire.
Facilite la décontamination des Bio-films. Nettoyage rapide et efficace des surfaces. Application directe sur panneaux sandwich.

PEINTURES POUR MILIEUX AGROALIMENTAIRES

SOLS CIMENT - REMONTÉES DE MURS - BANQUETTES

 **DEPRO® POLYPRIM**

Fixateur et sous couche d'accrochage en phase aqueuse sur supports lisses et fermés : faïence, carrelage, ciment lissé, teinté.

 **DEPRO® PRIMOSOL**
DEPRO® PLANOSOL

Primaire d'accrochage et ragréage auto lissant à prise rapide. Réfection des sols trafics intenses à fortes sollicitations. Nivellement des sols carrelés et dégradés.

 **DEPRO® SOLFIX GT50**

Mortier ragréage époxy spécial gros trous. Sans nuisance olfactive. Permet de reprendre des défauts de surfaces **jusqu'à 50 mm**. Réparation et sécurisation des sols industriels soumis à de fortes usures mécaniques.

 **DEPRO® SOLFIX R4**

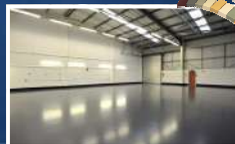
Ragréage semi épais époxy pour une protection décorative et durable int / ext. Permet de reprendre des défauts de surface **jusqu'à 4 mm**. Application auto-lissante recommandée dans les locaux de configuration alimentaire.

 **DEPRO® AQUACHOC**

Résine époxy en phase aqueuse. Sans nuisance olfactive. Réfection, rénovation et décoration des sols et murs. Haute résistance à l'usure et aux produits chimiques.

 **DEPRO® CHOC INTENSE**

Résine époxy bi-composants auto-lissant. Sans nuisance olfactive. Réfection, protection et décoration des sols intérieurs à fortes contraintes mécaniques et chimiques. Teintes sols ou vernis.



RÉSINES CONTACT ALIMENTAIRE - EAU POTABLE



DEPRO® CHOC CONTACT

Revêtement résine époxy émail glacé sans solvant pour la protection des cuves ou du matériel destiné à entrer en contact avec des produits alimentaires. Qualité alimentaire, conforme à la législation concernant : « *Inertie des matériaux devant entrer en contact avec les aliments* »

Test d'aptitude au contact alimentaire.

DEPRO® CHOC PW

Revêtement époxy sans solvant pour réservoirs d'eau potable. Protection intérieure sur toutes surfaces des capacités de stockage d'eau potable - ne modifie pas les propriétés organoleptiques de l'eau. Résistance à l'immersion dans l'eau chaude à 70°C.

Attestation de Conformité Sanitaire (ACS) N°17MATLY120.

ANTICORROSION POUR MILIEU ALIMENTAIRE

DEPRO® AGROFER

Peinture anticorrosion spéciale contact alimentaire destinée à la protection de matériel de transit (bennes à vendange, conquets, vis sans fin).

Teintes : Brun rouge - blanc

Test d'aptitude au contact alimentaire.

DEPRO® ALIM

Peinture anticorrosion à base de polymers alloprènes.

Protection des structures en **béton, métal, ou bois** soumises à des sollicitations agressives en milieu alimentaire.

Teintes : Blanc - bleu - brique

Test d'aptitude au contact alimentaire.



LABORATOIRES - CUISINES - ABATTOIRS - STOCKAGES - CHAMBRES FROIDES

RÉNOVATION DES PANNEAUX SANDWICH



SCAR® MASTIC

Mastic reboucheur spécial panneaux sandwich, polyester, ciment, métal, inox. Sans nuisance olfactive. Finition lisse et facilement ponçable.



DEPRO® SALISTOP
DEPRO® SALISTOP
FONGICLEAN

Peinture à effet anti-salissure, anti-adhérente.

Application directe sur panneaux sandwich.

Facilite la décontamination des Bio-films.

Nettoyage rapide et efficace des surfaces.



DEPROMA

PEINTURES ET RÉSINES
EN MILIEU AGROALIMENTAIRE

DES SOLUTIONS AUX NORMES

**DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES
= des millions de m² protégés**

United Biscuits Industrie SAS - Biscuit St Michel - Pampryl - La Pie qui chante - Davigel - Tétrapack - Kronenbourg - Laiterie Celia - Nestlé - Sofrilog - Norfrigo - Entrepôts STEF - Base Intermarché - Base Leclerc - Domaine Romanée Conti - Laurent Perrier - Champagnes Taittinger ...



15, AVENUE FOCH - B.P. 80032 18201 SAINT AMAND MONTROND CEDEX
Tél: 02 48 62 01 50 Site: www.deproma.com Mail: info@deproma.com