



PRODUITS DE NETTOYAGE & DE MAINTENANCE

Peinture

Un fabricant réactif et innovant à votre service depuis 1969



Peinture

Depuis 40 ans Caral vous propose une gamme complète de peintures acryliques, époxydes, polyuréthanes, glycérophtaliques et de traitements de bois éco labélisés. Ils s'appliquent à tous les types de supports, bardages, routiers, marins ... Cette gamme n'a cessé d'évoluer pour répondre aux nouveaux critères de résistances, de sécurité et d'environnement.

Produits pour intérieur, extérieur, menuiseries, mais aussi produits spécifiques de protection, de rénovation, de traitement vous sont proposés. Spécialisée dans ce domaine, notre force de vente est parfaitement formée aux techniques modernes des traitements de surface.

Un résultat technique et économique performant.



Sommaire

Peinture Anticorrosion	SUROX SPB	4
Peinture Longue Durée	CARMAIL 27	5
Peinture de Traçage	ROUTIERE	6
Engazonnées	BCI TRACAGE SPORT	7
Dérouillant	DERPHOS	8
Peinture Marine	ANTI FOULING	9
Peinture Acrylique Int./Ext.	CRYL RENOV	10
Lasure Ecolabel	LASURE EFFET CIRE	11



DESCRIPTION

SUROX SPB est une peinture brillante à base de résines alkydes modifiées totalement exempte de plomb.

SUROX SPB est particulièrement destinée à la protection anticorrosion des surfaces métalliques.

SUROX SPB contient des pigments inhibiteurs de corrosion qui bloquent le processus d'oxydation et assurent une défense en profondeur.

SUROX SPB résiste à l'humidité, aux sels routiers, et aux atmosphères industrielles et marines.

SUROX SPB peut s'appliquer directement sur un support rouillé même légèrement humide. On évite ainsi une préparation de surface souvent coûteuse (ponçage, sablage).

SUROX SPB est disponible sur stock dans les teintes: blanc RAL 9010, noir RAL 9005, vert émeraude RAL 6001, gris argent RAL 7001 et gris lumière RAL 7035. Sur demande, possibilité de toutes teintes RAL ou AFNOR.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** Satiné brillant
- **Densité à 20 °C:** 1,10 en moyenne
- **Point d'éclair:** Supérieur à 23 °C (NFT 30-050)
- **Extrait sec:** 55% en volume
- **Consistance à 20 °C:** Environ 1000 cps
- **Viscosité Brookfield:** Mobile 1,50 tours/minute
- **Temps de séchage à 20 °C:** 4 heures
- **Intervalle entre couches:** 24 heures
- **Pouvoir couvrant:** 10 à 12m² au litre par couche: (40 microns secs) selon support classification selon AFNOR T 36005: famille I – classe 4 a.

PRODUITS SIMILAIRES

SURALKYD, LAQUE ANTIROUILLE, LAQUE ACRYLIQUE, SUROX A, LAQUE GLYCERO

À voir également sur www.caral.fr



Avant



Après



Peinture polyurethane
longue durée
bi-composant

1K, 6K

REF: 11.046

DESCRIPTION

CARMAIL 27 est une peinture à base de résines polyuréthannes spécifiques. **CARMAIL 27** possède donc des propriétés exceptionnelles de dureté, de longévité et de résistance aux agressions chimiques.

CARMAIL 27 forme un revêtement dur, anti-poussière et étanche qui ne jaunit pas et conserve longtemps son brillant en intérieur comme en extérieur. **CARMAIL 27** résiste à l'usure et aux chocs et se nettoie aussi facilement qu'un carrelage.

CARMAIL 27 est insensible aux intempéries et à la plupart des produits industriels courants : détergents, huiles, graisses, acides minéraux et organiques, alcalins, solvants non chlorés. Elle supporte le contact permanent avec l'eau même chargée.

CARMAIL 27 est thixotropée pour s'appliquer facilement sur les surfaces verticales.

CARMAIL 27 est disponible dans tous les coloris RAL.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** Brillant
- **Densité du mélange:** 1,32
- **Point d'éclair:** Supérieur à 21 °C suivant la norme NFT 30-050
- **Extrait sec en volume:** 51,6%
- **Consistance à 20 °C:** Environ 140 sec. suivant la norme NFT 30-014
- **Séchage:** Hors poussière en 1 heure, sec en 4 heures, circulaire en 24 heures intervalle entre couches: 24 heures
- **Épaisseur film sec:** 50 microns
- **diluant/nettoyant:** Diluant **CARMAIL**
- **Pouvoir couvrant:** De 4 à 7 m² au kg par couche suivant le support

PRODUITS SIMILAIRES

CARMAIL SOL, MONOTHANE, MONOKYD

À voir également sur www.caral.fr



Avant



Après



Peinture de traçage pour
reseau routier et parkings

1K, 7K, 25K, 30K

REF: 11.748

DESCRIPTION

ROUTIERE est une peinture mono-composant qui permet d'obtenir en un seul passage une excellente couverture sur tous les supports: enrobé, béton.

ROUTIERE sèche très vite et permet une remise en circulation dans la demi-heure suivant l'application.

ROUTIERE résiste à l'abrasion, à l'essence, au gasoil, ainsi qu'aux sels de déneigement.

ROUTIERE permet donc un marquage durable.

ROUTIERE BLANC, homologuée pour la signalisation routière (pour 24 mois), est référencée NF sous le N° 1RH330 A.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** Liquide épais
- **Couleurs:** Blanc, jaune (bleu, rouge, vert et noir sur demande)
- **Odeur:** Solvant aromatique
- **Densité moyenne:** 1,55
- **Point d'éclair:** Inférieur à 21 °C en coupe fermée
- **Extrait sec moyen:** 69%
- **Viscosité Brookfield à 20 °C:** 2000 à 3000 cps selon teinte
- **Temps de séchage à 20 °C:** Hors poussières 10 à 15 mm.
Sec 30 à 40mm
- **Solvant de nettoyage:** Diluant **ROVIROUTE**
- **Pouvoir couvrant:** environ 1,5 m²/kg

PRODUITS SIMILAIRES

ROUTIÈRE HYDRO

À voir également sur www.caral.fr



Avant



Après

BCI TRACAGE SPORT



Peinture de tracage pour
surfaces engazonnées

5K, 15K, 10L

REF: 11.189 /

11.725

DESCRIPTION

BCI TRACAGE SPORT est une formulation à base de blanc de titane, spécifique pour le tracage par chariots à rouleaux ou à pulvérisation préalable des terrains de sport engazonnés (football, rugby, base-ball, football américain, hockey sur gazon).

BCI TRACAGE SPORT, a été homologuée par l'Institut Technique des Gazons (I.T.G.) après évaluation de ses performances techniques: application, aspect, luminosité, rendement, durabilité, nettoyage du matériel et de ses performances environnementales: impact sur les graminées, les sols, les utilisateurs. Cette homologation a été obtenue après avoir satisfait à l'ensemble des critères du cahier des charges reconnu par l'I.T.G. et mis au point par un groupe de travail composé de fédérations sportives, d'utilisateurs, de fabricants et de distributeurs possède une excellente résistance à l'abrasion et aux intempéries.

CARACTÉRISTIQUES

- **Teintes:** Blanc (réf: 11.189), jaune, bleu, rouge et vert (réf: 11.725)
- **Densité:** 1,6
- **Viscosité:** 2500 cps (BROOKFIELD 20 °C)
- **Extrait sec:** 66%
- **Diluant:** Eau
- **Consistance à 20 °C:** Environ 140 secondes suivant la norme NFT 30-014
- **Temps de séchage:** Hors poussière: 20 mn - sec: 40mn.
- Testée et agréée par l'institut technique des gazons Homologation FFF & FFR

PRODUITS SIMILAIRES

BCI TRACAGE ROULEAU, ECOTRACE, TRACAGE PAE

À voir également sur www.caral.fr



Avant



Après



Dérouillant / phosphatant
surpuissant

1L, 5L, 30L, 60L,
210L

REF: 11.113

DESCRIPTION

DERPHOS est destiné au dérouillage et à la phosphatation des métaux ferreux sans aucune intervention mécanique. **DERPHOS** agit seul et permet d'éviter les opérations pénibles de brossage, meulage, sablage. Il renferme deux additifs organiques favorisant le décapage rapide et total des oxydes, ainsi que la séquestration des ions métalliques dissous. **DERPHOS** forme, en outre, un revêtement de phosphate de fer insoluble qui protège le métal contre la corrosion et constitue une excellente base d'accrochage pour la peinture. **DERPHOS** rénove l'inox et l'aluminium anodisé. Il leur rend leur brillant en éliminant les taches et les piqûres blanches dues à l'oxydation. **DERPHOS** permet d'éliminer les spectres de graffiti après décapage avec un solvant.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** Liquide rose
- **Odeur:** Faible
- **Densité à 20 °C:** 1,29
- **Consistance à 20 °C:** Environ 1000 cps
- **pH à 20%:** Environ 1,5
- **Teneur en matières actives:** 47,2%
- **Tension superficielle à 20 °C:** 31 dynes/cm (à 20% dans l'eau dure)

PRODUITS SIMILAIRES

VRÉDA, FÉRAL

À voir également sur www.caral.fr



Avant



Après

ANTI FOULING



Nacré Pearling (439)	0.75L, 2.5L
Pro Alu (440)	REF: 11.439/
Pro Semi-érodable (441)	11.440/ 11.441/
Pro Ultra (442)	11.442

DESCRIPTION

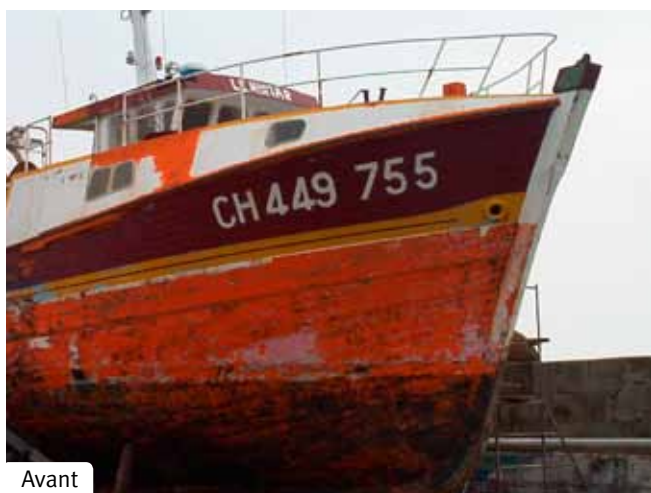
Cette peinture antifouling à matrice mixte de haute performance est destinée à protéger les carènes de bateaux à moteur et à voile en empêchant l'accroche des salissures. Sa grande efficacité permet d'obtenir une protection d'environ un an en fonction du milieu de navigation.

ANTI FOULING NACRE PEARLING confère une synergie aux principes actifs antisalissure associée à un aspect esthétique original et unique.

La formulation spéciale d'**ANTI FOULING PRO ALU** lui permet de s'appliquer sur les coques aluminium.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : Liquide visqueux
- **Teintes** : Cuivre, blanc, rouge brun, bleu franc, bleu marine et vert
- **Dilution** : À éviter si besoin diluant D1 à 10% maxi
- **Densité à 20° C** : 1,3
- **Séchage hors poussière** : 20mn
- **Séchage au toucher** : 20 mn
- **Séchage à cœur** : 4 h
- **Temps de recouvrement** : 2 h
- **Rendement théorique** : 7 à 8 m²/l pour 100 μ sec



Avant



Après



Mât (454)
Satin (455)

5L, 15L

REF: 11.454/

11.455

DESCRIPTION

CRYL RENOV MAT/SAT est une peinture à base de copolymères acryliques en phase aqueuse. Elle permet la décoration des maçonneries intérieures et extérieures en travaux neufs ou d'entretien. **CRYL RENOV MAT/SAT**, facile d'application et sans odeur, peut être redoublée dans la journée. Elle donnera un fini d'une blancheur éclatante.

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** satiné, poché arrondi régulier
- **Teinte:** **SAT** blanc, **MAT** blanc (peut être teinté avec des colorants universels- maxi 3 %)
- **Odeur:** sans
- **Densité à 20° C:** **SAT** 1.27 (+/- 0.05), **MAT** 1.66 (+/- 0.05)
- **Extrait sec:** **SAT** 38 %, **MAT** 45 %
- **Séchage:** sec au toucher : 1 heure : recouvrable : après 4 à 6 h
- **Rendement:** **SAT** 11 à 15 m² au litre, **MAT** 8 à 12 m² au litre
- **Nettoyage matériel:** eau
- **Classification:** NFT 36-005 famille I – Classe 7b2



Avant



Après



Lasure de protection à effet cire

0.75L, 2.5L, 10L

REF: 11.353

DESCRIPTION

LASURE EFFET CIRE est une lasure pour bois extérieur à effet ciré qui permet au bois de décoration de garder son aspect naturel inchangé.

La cire spéciale qu'il contient rend **LASURE EFFET CIRE** imperméable et lui confère un effet perlant : l'eau ne peut pas pénétrer dans le bois.

LASURE EFFET CIRE contient des fongicides qui empêchent l'apparition de taches de moisissures et de champignons. Elle contient de plus des oxydes de fer qui lui confère des propriétés de résistance à la lumière et d'absorption des rayons U. V. pour une meilleure protection contre le vieillissement du bois (sauf la version transparente).

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect:** liquide blanc
- **Teintes:** Transparent, noyer clair, noyer, noyer foncé, acajou, chêne clair
- **Odeur:**Pratiquement inodore
- **Densité à 20° C:** 1,02
- **Pouvoir couvrant:** 15 à 20 m² au litre
- **Sec:** 1 heure
- **Recouvrable:** 4 heures





Notes

Peintures

À Découvrir

Industrie

Transports

Bâtiment & Travaux Publics

Collectivités

Matériel

Phytosanitaires

Agro-alimentaire



www.caral.fr

CARAL

5, Rue du fond du val
27600 Saint Pierre-la-Garenne
France

Tél. +33 (0)2 32 52 42 60
Fax +33 (0)2 32 52 26 74
Email: caral@caral.fr

