

Gamme CORR-PAINT™

AREMCO

CORR-PAINT : une grande diversité de revêtements haute température

La gamme Corr-Paint™ offre des revêtements protecteurs. C'est la plus large gamme de produits haute température pour des applications allant jusqu'à 750°C.

Série CP2000 : Gamme de revêtements uréthane et époxy utilisés pour protéger de la corrosion et de l'usure, pour des gammes de température allant jusqu'à 260°C. Parmi les applications : filtres à manches, chaudières, cyclones, trémies, pipelines, dépoussiéreurs, épurateurs, et autres équipements utilisés en chimie, énergie, papeterie et agro-alimentaire.

Série CP3000 : Gamme de revêtements céramiques inorganiques. Revêtements à base aqueuse utilisés pour éviter la corrosion et l'oxydation de l'acier. Parmi les applications : chaudières, fours, fours de calcination rotatif, piles. Ces solutions résistent à des températures de plus de 700°C.

Série CP4000 : Gamme de revêtements à base de silicone résistant à la chaleur et conçus pour adhérer sur des matériaux céramiques, métaux, produits réfractaires, quartz. Ils offrent une résistance exceptionnelle aux intempéries, à la corrosion, au brouillard salin et aux cyclages thermiques jusqu'à 600°C.



Gammes

- Série CP2000
- Série CP3000
- Série CP4000
- Série CP5000

11 couleurs disponibles en standard, nous consulter pour toute autre couleur

Existe également en version solvatée en ajoutant -S à la référence

AREMCO CORR-PAINT™

Revêtements de protection haute température

Fiche produit



Choisir un produit Corr-Paint™

Produits	Description	Caractéristiques	Applications
CP2000	Uréthane	Noir	Protection contre l'oxydation et l'usure jusqu'à 200°C
CP2010	Uréthane	Aluminium	Protection contre l'oxydation et l'usure jusqu'à 200°C
CP2020	Uréthane	Gris	Protection contre l'oxydation et l'usure jusqu'à 200°C
CP2050-FF	Epoxy	Renforcé fibres de verre / rendu lisse	Pour environnement corrosif jusqu'à 250°C
CP2050-LF	Epoxy	Renforcé fibres de verre pour augmenter tenue et résistance	Pour environnement corrosif jusqu'à 250°C
CP2060	Epoxy phénolique	Chargé carbure de silicium	Haute résistance pour environnement corrosif jusqu'à 250°C
CP2070	Epoxy	Faible viscosité Gris	Pour environnement corrosif jusqu'à 250°C
CP3000	Base inorganique	Chargé céramique	Tenue jusqu'à 700°C
CP3015-AL	Base inorganique	Chargé aluminium et céramique	Tenue jusqu'à 760°C Couleur aluminium
CP3015-BL	Base inorganique	Noir	Tenue jusqu'à 800°C. Haute émissivité
CP3015-GR	Base inorganique	Gris	Tenue jusqu'à 760°C
CP3015-SS	Base inorganique	Chargé acier inox, couleur acier	Tenue jusqu'à 800°C
CP3015-WH	Base inorganique	Blanc	Tenue jusqu'à 800°C Faible émissivité
CP4000	Revêtement silicone base aqueuse	11 couleurs disponibles	Tenue jusqu'à 600°C, résistant au vieillissement climatique
CP5000	Primaire	Renforce la durabilité des revêtements CP	Sur métaux, structures marines, équipements de chimie
CPR5000	Décapant	Préparation de surface	Sur aluminium, acier galvanisé, aciers inox

La liste ci-dessus n'est pas exhaustive, pour toute autre demande, n'hésitez pas à nous contacter



Polytec GmbH
(Allemagne)
Polytec-Platz 1-7
76337 Waldbronn
Tel. +49 7243 604-0
info@polytec.de

Polytec GmbH
(Germany)
Vertriebs- und
Beratungsbüro
Schwarzschildstraße 1
12489 Berlin
Tel. +49 30 6392-5140



Polytec, Inc.
(Etats-Unis)
North American
Headquarters
16400 Bake Parkway
Suites 150 & 200
Irvine, CA 92618
Tel. +1 949 943-3033
info@polytec.com

Central Office
1046 Baker Road
Dexter, MI 48130
Tel. +1 734 253-9428

East Coast Office
1 Cabot Road
Suites 101 & 102
Hudson, MA 01749
Tel. +1 508 417-1040



Polytec Ltd.
(Grande Bretagne)
Lambda House
Batford Mill
Harpenden, Herts AL5 5BZ
Tel. +44 1582 711670
info@polytec-ltd.co.uk



Polytec France S.A.S.
Technosud II - Bâtiment A
99, Rue Pierre Semard
92320 Châtillon
Tel. +33 1 496569-00
info@polytec.fr



Polytec Japan
Arena Tower, 13th floor
3-1-9, Shinyokohama
Kohoku-ku, Yokohama-shi
Kanagawa 222-0033
Tel. +81 45 478-6980
info@polytec.co.jp



**Polytec South-East Asia
Pte Ltd**
Blk 4010 Ang Mo Kio Ave 10
#06-06 TechPlace 1
Singapore 569626
Tel. +65 64510886
info@polytec-sea.com



Polytec China Ltd.
Room 402, Tower B
Minmetals Plaza
No. 5 Chaoyang North Ave
Dongcheng District
100010 Beijing
Tel. +86 10 65682591
info-cn@polytec.com