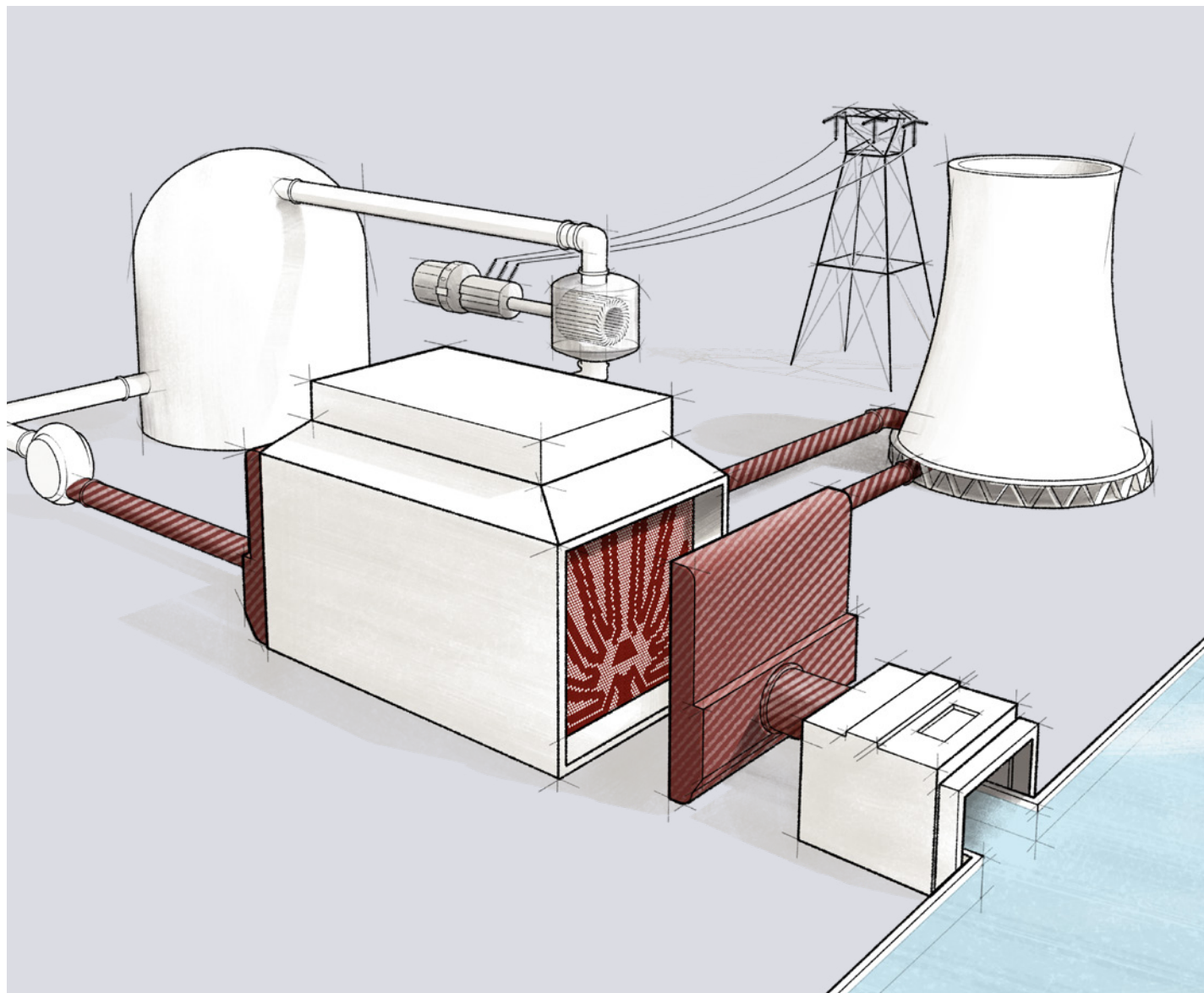




plastocor
international



Pensez efficacité. Pensez plastocor.

Le leader mondial de la protection contre la corrosion et l'érosion,
répare et optimise la performance tout au long du circuit d'eau de refroidissement

Depuis 1956, votre partenaire de confiance dans le secteur

1956 Revêtement épais Cladding **plastocor**[®]

1980 Système Inlet **plastocor**[®]

Une solution tout en un pour le circuit d'eau de refroidissement complet

Protection, réparation et optimisation des condenseurs, échangeurs de chaleur et autres équipements de refroidissement d'eau

Solutions INTELLIGENTES **plastocor**® pour une protection longue durée, fiable et sans maintenance.

Fournir des solutions complètes, proposer l'excellence

Un accès exclusif à un savoir-faire Suisse protégé

Des solutions tout-en-un pour les problèmes de corrosion et d'érosion

Adapté pour l'utilisation dans l'ensemble de l'industrie de la production d'énergie, éolien inclus

Solutions plastocor®

60 ans d'innovation continue, une large expérience et un savoir-faire reconnu dans la protection contre la corrosion et l'érosion – notre solution tout-en-un permet d'améliorer la performance et l'efficacité des condenseurs, échangeurs de chaleur et autres installations tout au long du circuit d'eau de refroidissement.

Solutions **plastocor**® - votre solution Intelligente !



60 ans d'innovation



50 pays à travers le monde



2000 installations

Une technologie de pointe pour une efficacité ultime

Une performance optimale pour les tubes de condenseurs et échangeurs de chaleur pour une plus grande productivité et une meilleure rentabilité

La technologie SIMPLE **plastocor**[®] est la système de protection ultime pour l'ensemble du circuit de refroidissement.

Une expertise pionnière pour un retour sur investissement durable.

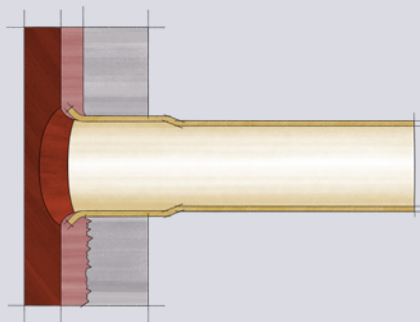
La combinaison du Revêtement épais **plastocor**[®], du système Inlet, du Tube Lining et des systèmes de revêtement Haute Performance assure :

- Une réduction des fuites et des temps d'indisponibilité
- L'élimination de la corrosion galvanique et de l'érosion par palier
- Une plus grande fiabilité de production d'énergie
- Une extension de la durée de vie des installations
- Une rentabilité drastiquement améliorée

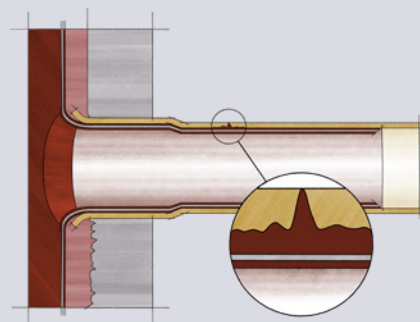
Technologie **plastocor**[®]

Protection pionnière adaptée contre la corrosion et l'érosion – notre technologie Suisse destinée aux industries de production d'énergie minimise les coûts de maintenance et de réparation des condenseurs et échangeurs de chaleur, réduit les pertes de vie des installations et une rentabilité accrue.

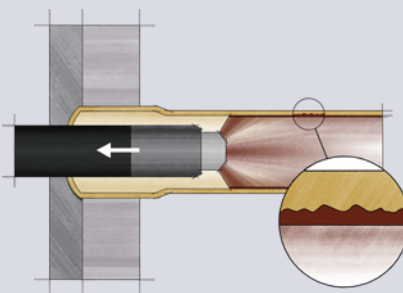
Technologie **plastocor**[®] - Simple et très efficace !



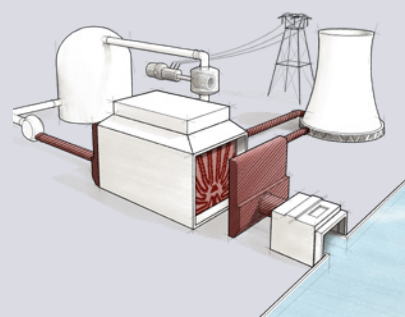
Système revêtements épais Cladding **plastocor**[®] pour la protection des plaques à tubes



Système Inlet **plastocor**[®] Pour la protection des entrées et sorties de tubes



Système Tube Lining **plastocor**[®] pour la protection de toute la longueur du tube



Systèmes de Revêtement Haute Performance **plastocor**[®] pour une protection maximale du circuit d'eau de refroidissement



Rentabilité



Retour sur investissement



Prolongation de la durée de vie

Des revêtements de protection haute-performance sur-mesure

Protection sûre, fiable et écologique dès le premier jour

Les revêtements DURABLES **plastocor**® assurant fiabilité, efficacité, longévité.

Des revêtements propres et intelligents pour un lendemain plus vert, dès aujourd'hui !

Systèmes de revêtement époxy 100% solides, sans COV et sans solvants

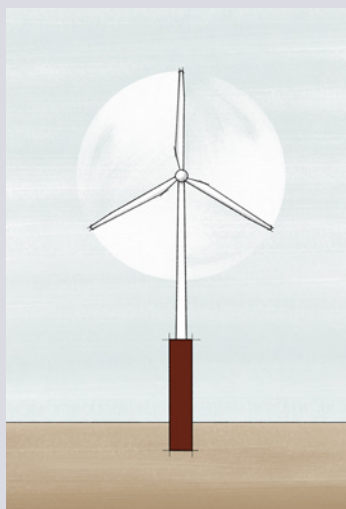
Sécurité améliorée pour les opérateurs: sûreté d'application dans les espaces confinés, ne mettant en jeu ni COV ni HAP

Un besoin de nettoyage chimique diminué et une réduction de libération de métaux lourds

Revêtements **plastocor**®

Un savoir-faire reconnu, et une expertise fiable – nos revêtements haute performance sont adaptés à l'application sur divers supports, comme l'acier, le fer ou le béton par les Applicateurs Approuvés **plastocor**® locaux et sont disponibles partout dans le monde en quelques jours.

Revêtements **plastocor**® - Solutions Durables



Onshore



Offshore

Application autonome pour les Eoliennes

Simple à appliquer, combinant la longévité d'un époxy et la tenue de couleur d'un polyuréthane
Adhérence à long-terme et excellente résistance aux UV et à l'abrasion



Pour toutes les industries



30 ans de durabilité



Pour tous les environnements

Des systèmes originaux et brevetés pour une protection et une optimisation maximale

Proposer une fiabilité à long-terme pour l'ensemble de nos clients

Une société/entreprise familiale axée sur le client et sur l'innovation

Notre expérience prouvée de fiabilité dans les secteurs au sein de diverses industries fait de nous votre partenaire privilégié pour les solutions tout-en-un et sur-mesure adaptées aux besoins de chaque client.

Les valeurs plastocor®

« Être le PDG de plastocor-international SA ne se limite pas à diriger une société familiale, mais consiste à continuer d'apporter des solutions innovantes et dans lesquelles nos clients peuvent avoir confiance. Nous valorisons le développement orienté vers l'innovation, tout en gardant un ancrage fort dans les valeurs traditionnelles et le savoir-faire. Nous sommes engagés vers la recherche afin d'assurer une technologie d'avant-garde pour que **plastocor®** reste un des acteurs pionniers dans son secteur. »

3^{ème} génération de la famille Kreisellaier, dévouée à une tradition d'excellence

Fiabilité. Confiance. Tradition. Innovation. Durabilité. Évolution. Protection de l'environnement.

Sécurité des opérateurs. Experts. Solution sur-mesure. Leader mondial. Efficacité. Original. Pionnier.

Technologie de pointe. Savoir-faire. Recherche et Développement. Rentabilité.

« Tous ces produits **plastocor®** ont démontré fournir une excellente protection à long terme contre la corrosion et l'érosion. »

Pierre Hornet, EDF CNEPE



**Société certifiée
EDF-CAS1**



**Systèmes référencés
NUPIC**



**Produits
ISO 9001:2000**

Une technologie suisse pour l'optimisation et la protection des installations

Experts dans le secteur de la protection et la réparation du circuit complet d'eau de refroidissement

Vers un futur durable – construit sur des décennies de confiance et de respect mutuels, un réseau global de partenaires importants et de clients.

Partenaires : plastocor-France S.A.S, RPR Technologies par plastocor-France, Xervon Oberflächentechnik GmbH, Arudhra Engineers Private Ltd., plastocor-international Spain, plastocor, Inc., LAOR Engineering Ltd., Duromar, Inc. **Clients :** EDF, EDF-CNEPE, SIEMENS, SULZER, SKIDA, ABB, ALSTOM, BASF, MAN, Alstom, Day & Zimmermann, Duke Energy, E.on, Endel, RWE, Eskom, Exelon, Foster & Wheeler, GE, GEA Group, Hitachi, Stork, Steag, IBERDROLA, SPX Corporation, ThyssenKrupp, VATTENFALL, ...

Un interlocuteur unique pour des services clés en main

L'approche à la carte permet de proposer des services sur-mesure – nos solutions tout-en-un incluent une analyse initiale et un diagnostic des problèmes identifiés, une inspection et une évaluation sur place ainsi qu'une évaluation, une préparation de surface, une application des systèmes ainsi que des services de maintenance et après-vente.



« Pendant plus de 60 ans, la technologie **plastocor**[®] a été innovante et précurseuse dans plus de 2000 sites de production d'énergie à travers l'Europe, les États-Unis ainsi que le long de la Nouvelle Route de la Soie ».

Richard Kreiselmaier, Fondateur de plastocor



plastocor-international SA
Avenue de la Gare 3
CH-3960 Sierre, Suisse

+41 27 456 49 55
info@plastocor-international.com
plastocor-international.com