

Interpon Redox PZ : solution en poudre pour protéger les substrats acier de la corrosion

Le meilleur primaire en poudre pour protéger de la corrosion l'acier traité par projection d'abrasif

La technologie : protection cathodique

En cas de blessure du revêtement, mise en contact du primaire conducteur avec le substrat afin de permettre la protection sacrificielle. La corrosion sera donc stoppée.



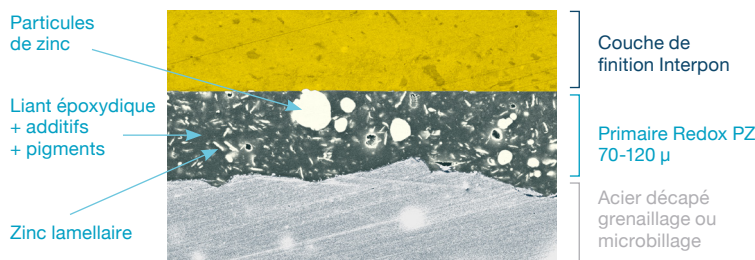
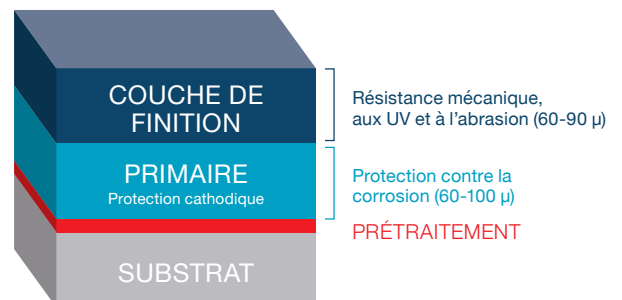
PROTECTION CONTRE LA CORROSION



Le produit : **Interpon Redox PZ**

Interpon Redox PZ offre une protection cathodique durable grâce à sa formulation riche en Zinc permettant une conductivité du système. Ce primaire est idéal dans les environnements hostiles (bord de mer / salinité élevée / forte humidité).

Le système bi-couches comprend un primaire riche en zinc recouvert de la couche de finition Interpon de votre choix. Il est spécialement conçu pour protéger les surfaces prétraitées par grenailage ou par microbillage, et présente une finition plus esthétique et exempte de défauts.



Traitement de surface

- Phosphatation Zinc
- Grenailage (Sa 2,5)

✓ Acier



Classes de durabilité selon la norme EN NF ISO 12944

- Limitée (L) jusqu'à 7 ans
- Moyenne (M) de 7 à 15 ans
- Haute (H) de 15 à 25 ans
- Très Haute (TH) plus de 25 ans



Caractéristiques et avantages du produit

- Protection cathodique
- Excellente prévention de la corrosion dans des milieux allant jusqu'à la catégorie C5
- Meilleur primaire en poudre pour protéger de la corrosion l'acier traité par projection d'abrasif
- Primaire époxy riche en zinc
- Finition esthétique, sans défaut
- Adapté aux surfaces mécaniquement prétraitées : microbillage/grenailage
- Compatible avec un large choix de finitions
- Sans COV, sans solvant

Couleurs et codes produit

Produits standards disponibles dans notre gamme RTS (Ready to ship)



RAL 7012 cca
ALZ90F



La bonne solution pour votre projet

Les primaires **Interpon Redox PZ** bénéficient de plus de 30 années de performance anticorrosion avérée à travers le monde.

Exemples d'utilisation



Bouteilles de gaz



Mobilier urbain – aires de jeux



Citernes de GPL



Abribus



Éléments de sécurité



Élévateurs