

# Verbeter uw RVS oppervlak met Packo Surface Treatment

**i** Packo Surface Treatment  
Marc Quaghebeur

- Micro-Ondulatie: aanbrengen van afgereerde golfstructuur. Resulteert in "luchtlaag" tussen wand en product.
- Elektropolijsten: elektrochemisch selectief ijzer oplossen om hoge Cr/Ni samenstelling aan oppervlak te bekomen.
- Ontzwarten: oplossen van bepaalde

- oppervlakte-elementen die bepaalde voeding/farma-producten zwart laten verkleuren.
- Beitsen / Passiveren: bekende techniek om lasverkleuringen en roest te verwijderen.
- Parelstralen: stralen van oppervlak met

"inerte" media.

- Revisie, Polijstwerk, Ra: herstellen van gebruikt materiaal. Polijsten naar gespecificeerde ruwheid.
- Derouging: verwijderen en voorkomen van een specifieke corrosievorm

# Améliorer l'hygiène et la nettoyabilité de vos équipements avec Packo Surface Treatment

**i** Packo Surface Treatment  
Marc Quaghebeur

- Micro-onulation : ce traitement électrochimique réalise une surface à topographie ondulante et lisse. Ceci mène à un effet de coussin d'air entre le produit et la paroi de l'installation.
- Polissage électrolytique: enlève les impuretés et augmente fortement la teneur en chrome et nickel dans l'alliage inoxydable. Augmentation importante de la

- résistance à la corrosion.
- Dénoircissement: enlèvement électrochimique des contaminations et minéraux de la surface. Anéantir les mécanismes de noircissement de produits pharmaceutiques et agro-alimentaires.
- Décapage/Passivation : enlève les couches colorées du soudage et enlève les contaminations ferritiques et fer-

reuses.

- Microbillage : projection de microbilles « inertes » sur la surface.
- Remise en état, ponçage, Ra: réparation et rénovation d'équipements. Ponçage vers rugosité spécifiée.
- Dérouging : enlève et évite cette corrosion spécifique (rouging, blacking) en application ultra-propre.

# Kostenbesparend én toch kwalitatief werken

**i** Protech Oxyplast  
Karl Pint

In de thema's energie- en milieumanagement & levensduur en kwaliteit zet Protech Oxyplast tijdens deze beurseditie 2 thermohardende poedercoatinggamma's in de schijnwerpers:

- Laagmoffelende 'LB-SERIES'
- Corrosiebeschermende 'EF-SERIES'

Voor beide gamma's is er een ruim aanbod van RAL-kleuren en afwerkingen ter beschikking. Verscheidene functionaliteiten kunnen toegevoegd worden zoals anti-graffiti, verhoogde krasweerstand, verhoogde weerbestendigheid, speciale structuren en effecten, enz.

