

Oppervlaktebehandelingen voor roestvast staal



Op SURFACE 2016 stelt Packo Surface Treatment de behandelingen voor RVS voor:

Chemisch ontzwaren reinigt het oppervlak in de diepte, zodat het probleem van zwartafgifte tot het verleden behoort in de groenten verwerkende industrie, vleesverwerking, aardappelverwerking, cleanroom, kunststof, enz.

E-Polidur realiseert een hogere hardheid en slijtvastheid bij toepassingen waarbij RVS onderdelen over elkaar wrijven en voorkomt zo het risico op droogloop, koudlas, slijtage, vreten, krassen, braamvorming, enz.

Precoat behandelingen voor een betere hechting van PVD en CVD coatings. De levensduur en efficiëntie van coatings op RVS verbetert hierdoor aanzienlijk.

Micro-ondulatie en anti-kleef brengt spectaculaire verbeteringen in situaties waar een minimale wrijvingsweerstand vereist is, zoals glijgoten, tril- en sorteerinstallaties, meenemers, brikverpakking, bulk, granulaten, poeder, enz.



Archimedesschroef na ontzwaren voor zetmeeltoepassing

Bacteriewerende afwerking ter voorkoming van MIC (microbiële corrosie) en andere besmettingen. Voor de voedingsindustrie, ziekenhuizen, farma, zuiver gas systemen, zuurstof systemen, ringleidingen, leuningen en handrails, meubilair, zwembaden, enz.

Elektropolijsten, derouging, beitsen en passiveren, parelstralen, mechanisch polijsten en op ruwheid brengen voor zowat alle marktniches.

Herstel en revisie van gebruikt materieel. Een zo goed als nieuwe installatie voor een fractie van nieuwkost.

Corrosiewering en anti-kleef afwerking in functie van de toepassing.

Studie, advies en metingen van diverse oppervlaktesituaties en toepassingen.

Packo behandelt zowat alle afmetingen en series, van kleine eenvoudige onderdelen, over kunstwerken tot grote reactoren van 30 ton. Packo oppervlaktebehandelingen laten de installaties van onze klanten performanter én economischer werken.



Voor meer informatie:
Packo Surface Treatment
Marc Quaghebeur