

Pulverlackering

Egenskaper

Pulverlackering ger inte bara produkten en snygg färg. Det gör den också lätt att underhålla och motståndskraftig mot väder och vind. Våra pulverlackerade delar är av aluminium, gjutjärn, rostfritt stål eller varmförzinkat stål. Pulverlackeringen fungerar som ett ytterligare skydd på en yta som redan är mycket hållbar med minimalt underhåll.

Solens UV-strålar gör att färgen kommer att blekna. Kemisk påverkan som utgör en risk för pulverlackerade ytor är bland annat vägsalt, urea, havsluft, industriluft, snö och is. Därför är regelbunden rengöring nödvändig. Pulverlackeringen kan också skadas vid påkörning, slag och liknande. Regelbunden kontroll av skador kan förhindra flagning och förlänga produktens livslängd.

Drift och underhåll

Rengöring

- Pulverlackerade delar tvättas med en trasa eller mjuk borste
- Använd eventuellt ett pH-neutralt rengöringsmedel utan slipeffekt och utan lösningsmedel
- Efter avtvättning torkas produkten med en trasa för att undvika fläckar
- Rengöring bör göras var 3:e till 12:e månad, beroende på miljö och omgivningsförhållanden

Skador

Reparation av skador kommer att synas, dock med ett enhetligare utseende än utan reparation.

- Slipa försiktigt (utan att förstöra eventuell zinkbeläggning på varmförzinkade ämnen)
- Avlägsna slipdamm och flagor
- Måla med reparationslack, till exempel billack i samma RAL-färg

Graffiti

- Ta bort graffiti med ren bensin eller terpentin
- Ge därefter ytan en vaxbehandling