

Pulverlakering

Egenskaber

Pulverlakering giver ikke bare produktet en flot farve, det gør det også nemt at vedligeholde og modstandsdygtigt over for vind og vejr. Vores pulverlakerede dele er af aluminium, støbejern, rustfrit stål eller varmgalvaniseret stål. Derfor fungerer pulverlakeringen som en yderligere beskyttelse af en overflade, der allerede er meget holdbar med minimal vedligeholdelse.

Solens UV-stråler vil medføre en afblegning af farven. Kemiske påvirkninger, der udgør en risiko for pulverlakerede overflader, er blandt andet vejsalt, urea, havluft, industriluft, sne og is. Derfor er jævnlig rengøring nødvendig. Pulverlakeringen kan også skades ved påkørsel, slag og lignende. Jævnlig kontrol af skader kan forhindre afskalning og forlænge produktets levetid.

Drift og vedligehold

Rengøring

- Pulverlakerede dele vaskes med en klud eller blød børste
- Brug evt. et PH-neutralt rengøringsmiddel uden slibeeffekt og uden opløsningsmidler
- Efter afvaskning tørres produktet med en klud for at undgå skjolder
- Rengøring bør foretages hver 3.-12. måned afhængigt af miljø og omgivelser

Skader

Udbedring af skader vil være synlig, dog med et mere ensartet udseende end uden udbedring.

- Slib forsigtigt (uden at ødelægge evt. zinkbelægning på varmgalvaniserede emner)
- Fjern slibestøv og afskalning
- Mal med reparationslak, for eksempel autolak i samme RAL-farve

Graffiti

- Fjern graffiti med rensed benzin eller terpentin
- Giv derefter overfladen en voksbehandling

Bortskaffelse

- Kontakt din affaldstager ang. bortskaffelse af pulverlakerede emner