

Det højteknologiske valg til optimale resultater.

Standofleet Industry.



Den bedste løsning til industrilakering.

Flere og flere skadesværksteder supplerer deres tilbud med lakering til industrien. De krav der stilles er varierede, lige fra lakering af forskellige materialer til en bred vifte af glansniveauer og forskellige farveeffekter.

Standofleet Industry systemet kan tilpasses mange applikationer, selvom der anvendes et relativt lille antal lakprodukter.

Et match til enhver anvendelse.

Standofleet Industry hæfter på mange forskellige overflader.

- Stål
- Zink
- Aluminium
- Lakerede eller forgrundede overflader, f.eks. pulverlakerede overflader
- Træ
- Mineraloverflader, f.eks. beton, tagfliser, gulv/vægfliser
- Kobber/messing
- Plast

Identificer farver på den nemme måde.

Glansgrad og struktur.

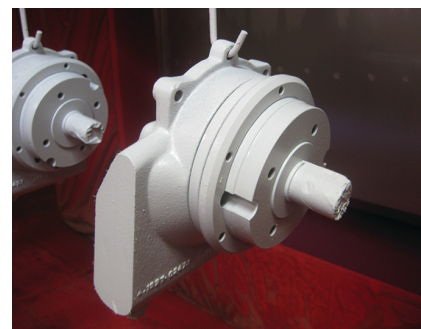
Få et hurtigt indtryk af forskellige glansgrader og strukturer, der er mulige med Standofleet Industry.

Standomix Color Box.

Standomix Color Box tilbyder mere end 3000 farver i kronologisk rækkefølge. De store farveprøver er lakeret med originalmaterialer.

Digital farvemåling.

Hvis du ofte søger efter ukendte farver, får du ekstra hjælp med Genius iQ spektrofotometer i kombination med vores webbaserede software Standwin iQ.



Standofleet Industry giver dig mulighed for nemt at tilbyde en bred vifte af strukturer, farver og forskellige glansgrader.

- Fra en glat overflade til en overflade med meget struktur.
- Fra en overflade med højglans til en overflade, der er mat.

Et produkt til enhver anvendelse.

PUR

Standofleet Industry PUR Topcoat
Standofleet Industry PUR Matt Topcoat
Standofleet Industry PUR Tex Fine Topcoat

- 2K topcoat (polyurethan)
- Høj mekanisk og kemisk modstandsdygtighed
- Til indvendig og udvendig anvendelse
- Velegnet til primede underlag
- PUR: Fem mulige glansgrader, fra højglans til mat
- PUR Matt til ekstremt matte overflader
- PUR Tex Fine til overflader med meget struktur

Acryl

Standofleet Industry Acryl 100 Topcoat

- Blank 2K topcoat (polyacrylat)
- Meget høj UV-stabilitet
- Fem mulige glansgrader, fra højglans til mat

Et-trins Acryl

Standofleet Industry Unicryl Topcoat

- Blank 2K topcoat (polyacrylat)
- Til et-trins applikation uden primer
- Anvendes direkte på stål, aluminium og galvaniserede overflader
- Til indvendig og udvendig anvendelse
- Fem mulige glansgrader, fra højglans til mat

Stonechip

Standofleet Industry Stonechip Topcoat

- 2K topcoat (polyacrylat)
- Høj mekanisk modstandsdygtighed
- Optimeret til anvendelse med store enheder

IRON MICA

Standofleet Industry Iron Mica Topcoat

- 2K topcoat (polyacrylat)
- Høj mekanisk og kemisk modstandsdygtighed
- Typisk glans og effektdannelse

Alkyd/syntetisk harpiks

Standofleet Industry KH Topcoat

- Højglans 1K topcoat (alkyd/syntetisk harpiks)
- Velegnet til indvendige og udvendige applikationer
- Også velegnet til rulle og pensel
- Syntetisk harpiks accelerator forkorter tørretiden og gør overfladen omlakerbar hurtigere
- Fem mulige glansgrader, fra højglans til mat

Epoxy

Standofleet Industry Epoxy Topcoat

- 2K epoxy system
- Velegnet til specielle anvendelser indendørs
- Til genstande med hårde overflader, der kræver høj mekanisk styrke og kemisk modstandsdygtighed, f.eks. gulve, maskiner
- Tre mulige glansgrader, fra blank til mat

Nitrocellulose

Standofleet Industry NKL Topcoat

- 1K topcoat (nitrocellulose)
- Velegnet til interiørlakering
- Hurtig lufttørring
- Fire mulige glansgrader, fra blank til mat

1K Acryl

Standofleet Industry 1K Acryl Topcoat

- 1K topcoat (acrylbaseret)
- Velegnet til indvendige og udvendige applikationer
- Meget hurtig lufttørrende produkt
- Fem mulige glansgrader, fra højglans til mat

