

ED och Pulverlack

Pulverlack uppe på ett elektrodopplackeringskikt med en zinkmanganfosfatering i grunden ger ett utmärkt korrosionsskydd för alla typer av miljöer. Används för interiöra/externa ändamål som kräver hög korrosionsprestanda. Det är en lämplig ytbehandling för att motstå fukt, sten och grus. Kan även användas som dekorativ ytbehandling för utomhusbruk då ED-lacken ger ett utmärkt korrosionsskydd under pulverskiktet.

Lämpliga applikationsområden

Plåt, rör samt gjutgods konstruktioner.
I interiöra och exteriöra miljöer såsom bilchassi, konstruktionsmaskiner etc.

Egenskaper

Bidrar till en mer hållbar livscykel för er produkt.
Mycket god inträngningsförmåga i geometriskt komplicerade komponenter.
Temperaturanvändningsområde < +200°C.
Uppfyller ELV- och RoHS-direktiven.
Kan appliceras på stål, zink, aluminium samt gjutgods m.fl.
Förbehandlas i sprutprocesser, ED appliceras genom doppning och pulver med sprutning.

Korrosionsprestanda

Uppfyller VOLVO STD 121-0001 / Y600-3 - Y600-4 samt Scania 4111-B3-PP - 4111-D3-PP.

Utseende

Vi lackerar i flertalet aktuella kulörer mot fordonsindustrin och tar förfrågningar på övriga kulörer enligt RAL-kartan.



UTMÄRKT
KORROSIONSSKYDD
FÖR ALLA TYPER AV
MILJÖER



Scanna QR-koden eller besök protonfinishing.com om du vill veta mer om våra ytbehandlingar, vårt hållbarhetsarbete eller våra enheter.

Vid förfrågningar, maila: sales.finishing@protonfinishing.com