

„WS-Zink Pur Spray 900“

**Antikorozinis cinko aerosolis
(sudėtyje virš 90 proc. cinko)**

atitinka EN ISO 1461 ir EN ISO 12944 standartus

- Savybės:** „WS-Zink Pur Spray 900“ yra antikorozinis cinku prisotintas aerosolis, suteikiantis plieniniams paviršiams katodinę apsaugą. Naudojamas sunkiųjų plieno konstrukcijų, suvirinimo siūlių, laivų, statybos, mašinų gamybos pramonėje, metalo bei automobilių versle. Cinko dulkės sąveikoje su dervomis elektrocheminiu būdu apsaugo plieninius paviršius nuo korozijos. Galima pakartotinai dažyti naudojant daugelį dažymo sistemų.
- Pagrindo paruošimas:** Apsauga nuo korozijos priklauso nuo pasirinktos pagrindo paruošimo tikslumo klasės. Visas medžiagas, kurios kenkia sukibimui su pagrindu, reikia pašalinti. Pagrindas turi būti sausas, nuvalytas nuo dulkių ir riebalų.
- Dengimas:** Indelį gerai suplakti, kol aiškiai pasigirs viduje esantys metaliniai rutuliukai. Iš anksto nuvalytas vietas apipurkšti kryžmai keliais sluoksniais, kai atstumas iki paviršiaus yra apie 15 – 20 cm. Tarp atskirų purškimų trumpai palaukti, kol išdžius.
- Džiūvimo laikas:** dulkės nelimpa maždaug po 10 minučių; liesti galima maždaug po 30 minučių; visiškai išdžiūsta maždaug po 24 valandų esant kambario temperatūrai.
- Pakuotė:** 400 ml
- Sandėliavimas:** mažiausiai 12 mėnesių vėsioje, sausose patalpose
- Atsparumas temperatūrai:** visiškai išdžiūvus trumpam iki 300 °C (sausas karštis)
- Pakartotinis dažymas:** esant vienkomponentei dangos sistemai maždaug po 6 valandų, esant dvikomponentei sistemai – anksčiausiai po 24 valandų; abejojant atlikti bandomąjį dengimą ir (arba) kreiptis į mūsų techninį skyrių.
- Sveikatos ir darbų sauga:** Reikia atsižvelgti į REACH dėl pavojingų medžiagų. Potvarkis dėl pavojingų medžiagų: būtina žymėti. Norėdami žinoti, kaip elgtis su produktu ir kokie jo medžiagos specifiniai duomenys, reikalaukite EB saugos duomenų lapo.