

Technikai adatlap

Cink alumínium spray

A WIKO Cink alumínium spray alumínium és cink keveréke, mely kiválóan alkalmas sérült cink bevonatok galvanizálásához vagy javításához illetve hegesztési pontok és vágási helyek galvanizálásához használható. A spray korrózió védelmet nyújt és a frissen galvanizált anyagokhoz hasonló optikai hatást ér el a színbeli hasonlóságnak köszönhetően.

A termék a következő kiszerelésben kapható:

400 ml spraydoboz AZIA.D400

Tulajdonságok:

- Gyorsan száradó
- Kiváló korrózió védelmet nyújt a fémes felületek számára
- Magas hőállósága 250 °C (szakaszosan 500 °C-ig)
- Minden fajta fémen tökéletesen tapad
- Nagyfokú fényesség a magas fémtartalomnak köszönhetően
- Takarékos felhasználás
- Újra bevonható minden fajta felület előkészítés nélkül
- A sérült cink felületek hatékony javítása

Alkalmazási területek:

- Hegesztési és fűrési helyek befestése
- Újra galvanizálás és a sérült galvanizálás kijavítása
- Sokoldalú felhasználás az iparban és a kézművesiparban: légkondicionáló és szellőztető berendezések esetén, fűtő berendezéseknél, csővezetékek építésénél- ahol időjárás állóság nagyon fontos
- Kiváló korrózió védelem
- Optikai kiegyenlítés a frissen horganyzott termékeknél

Használati utasítás:

A karbantartani kívánt felületet meg kell tisztítani a zsírtól, olajtól, rozsdától és az erős szennyeződésektől. Ehhez a folyamathoz használjon Wiko tisztítókat. A felhasználási hőmérséklet: + 16°C és + 25°C között kell lennie. Használat előtt a terméket kb. 3 percen át intenzíven rázni kell, amíg a rázó golyó hangját hallani lehet. Majd a kívánt felületre 20-30 cm távolságból vigye fel a terméket vízszintes és függőleges mozdulatokkal, kereszt irányban. 8 perc után a felület porszáraz, 20-30 perc után már érinthető és 24 óra elteltével teljesen száraz.