

CINK PASZTA

Időálló védelem a rozsda és korrózió ellen
DIN 50.976 szerint (1980-tól)

Bevonat

A megszáradt rétegben 96% cinktartalom, amely a legmagasabb védettséget, aktív védelmet biztosít.

Fémbevonat tisztasága

98.5- 99% tisztaságú cink.

Alkalmazási terület

Minden fémre és szilárd felületre megbízhatóan tapad.
Pontszerűen, például csavarfejekre is felhordható.

Száradás

Gyorsan, hibamentesen szárad, felületi repedések nem keletkeznek.

Eltarthatóság

A lezárt dobozban a cink paszta nem szárad ki és nem sül bele, nincs bőrképződés.
Felrázás, keverés után hosszabb idő elteltével is problémamentesen használható.

Felhordhatóság

Ecsettel vagy szórással hígítás nélkül is felvihetjük az alapanyagra.
A rétegvastagság max 150 ηm lehet egy menetben. Lakkbenzinnel hígítható.

Adalékok

Csak minimális oldószert tartalmaz, mentes minden engedélyhez kötött anyagtól.

Kiadósság

1 kg cinkpaszta 30 ηm vastagságban 8 – 10 m^2 felület bevonására elegendő.

A minimálisan szükséges cink bevonat vastagsága DIN 50.976 szerint

<u>Lemezvastagság</u>	<u>A szükséges cink rétegvastagsága</u>	<u>A szükséges cinkpaszta vastagsága</u>
1 mm-ig	50 ηm	75 – 100 ηm
1 – 3 mm	55 ηm	80 – 110 ηm
3 – 6 mm	70 ηm	105 – 140 ηm
6 mm felett	85 ηm	130 – 170 ηm