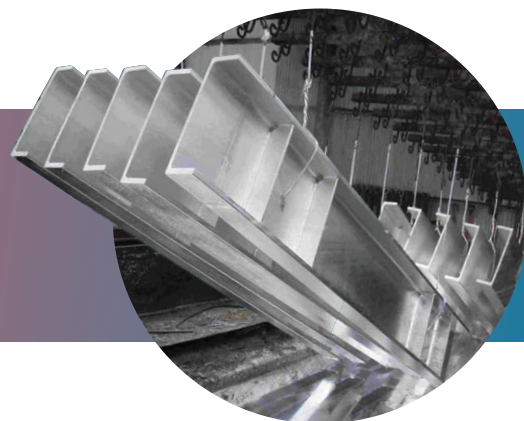


# Etikete za označevanje izdelkov pred vročim cinkanjem



Označevanje izdelkov pred vročim cinkanjem je že vrsto let izziv za celotno industrijo označevanja in sledenja. Vroče cinkanje je namreč zelo zahteven proces, pri katerem so prisotne agresivne kemikalije in visoke temperature (preko 450 °C). Zaradi ekstremno zahtevnih pogojev okolja klasično označevanje izdelkov s črtno kodo do sedaj ni bilo možno.



Etiketa po vročem cinkanju

## Težave povezane z (ne)označevanjem so drage

Na račun pomanjkljivega označevanja se pojavljajo težave s sledljivostjo izdelkov in ogromne časovne izgube, ki nastanejo z izvajanjem kontrolnih procesov in z ročno identifikacijo izdelkov. Poleg same porabe časa pa človeški faktor vpliva tudi na veliko število sicer nepotrebnih napak. Podjetja tako izgubljajo čas, denar in žive z improviziranimi načini označevanja, ki so zgolj pogojno učinkoviti.

## Revolucionarna rešitev, ki omogoča ogromne prihranke

Zgoraj opisanim težavam pa se zlahka lahko tudi izognemo, saj je problem označevanja pri vročem cinkanju zelo enostavno rešljiv z uporabo posebnih etiket, katere lahko potiskate s črtno kodo. Gre za revolucionarno rešitev, ki omogoča **avtomatizacijo celotnega procesa** povezanega s sledljivostjo - od priprave do prevzema izdelkov za vroče cinkanje.

## Termični tiskalniki in uporaba črtno kode pri vročem cinkanju

Gre za zelo enostavno in uporabniku prijazno rešitev, saj lahko etikete sami potiskate s termičnim tiskalnikom in jih z žico obesite na svoj izdelek. Vsi zapisani podatki bodo ostali zapisani na etiketi tudi po končanih vseh fazah vročega potopnega cinkanja.



V Špici imamo več kot 30 let izkušenj z implementacijo črtno kode v najzahtevnejša okolja. Za več informacij o rešitvi za sledljivost pri vročem cinkanju, nas kontaktirajte na telefonsko številko **+386 1 568 08 93** in skupaj bomo preverili, kakšne so možnosti implementacije znotraj vašega okolja.

