



Tehnične informacije

TITANCINKOVA PLOČEVINA za globoki vlek

Opis

Titancinkova pločevina za globoki vlek je zlitina cinka, bakra in titana, valjana po tračnem, Reverzirnem postopku v Cinkarni Celje.

Pločevina je zaščitena proti atmosferskim vplivom in po določenem času na površini razvije obstojen in vizualno privlačen sloj, sive – mat barve.

Uporaba

Titancinkova pločevina za globoki vlek je namenjena izdelavi vseh vrst priključkov za žlebove in cevi, kot so kolena, kotlički, ipd.

Tehnični podatki

Čistost uporabljenega cinka	99,995 %
Količina legiranega bakra	0,15 – 0,20 %
Količina legiranega titana	max 0,03 %
Količina legiranega aluminija	max 0,015 %

Meja elastičnosti	min 70 – 110 N/mm ²
Natezna trdnost	min 120 – 150 N/mm ²
Raztezek	min 50 %
Trdota HV	min 35

Toleranca debeline	± 0,03 mm
Toleranca širine	± 2/-0 mm

Embaliranje

- plošče 2000 x 1000 mm oz. po naročilu
- svitki a 50 – 1500 kg
- širina pločevine od 100 – 1100 mm
- plastificiran ovojni papir
- lesena paleta