

Tehnični list

CINKOVA ŽICA – DIN EN ISO 14919, EN1179

Opis

V Cinkarni izdelujemo cinkovo žico po postopku Properzzi.
Kvaliteta ustreza naslednjim standardom: **DIN EN ISO 14919, EN 1179**

Uporaba

Cinkova žica se uporablja za antikorozijsko zaščito kovin z metaliziranjem in za šopiranje kondenzatorjev.

Tehnični podatki

Kemična sestava:	
Zn (%)	99,995
Pb max (%)	0,004
Cd+Pb max (%)	0,011
Sn max (%)	0,001
Fe max (%)	0,005
Cu max (%)	0,002
Nečistoče skupaj max (%)	0,010
Lastnosti:	
Specifična teža	7,2 kg/dm ³
Natezna trdnost	100 – 120 N/mm ²
Raztezek pri pretrganju	40 – 70 %
Trdota	27 -35 HV
Debeline (mm)	1,6 mm; 2,0 mm; 2,5 mm; 3,0 mm; 3,18 mm; 4,76 mm
Tolerance za žico debeline do 3,0 mm	+ 0,000 mm / - 0,06 mm
Tolerance za žico debeline nad 3,0 mm	+ 0,000 mm / - 0,07 mm

Embaliranje



Kolobarji po 25 kg, sodi po 250 kg

Metalurško kemična industrija Celje, d.d.
Kidričeva 26
SI-3001 Celje
Slovenija

t 00386 (0)3 427 60 00
f 00386 (0)3 427 63 73
e info@cinkarna.si
w www.cinkarna.si