

**Open joint-stock company
„Zdolbunov mechanical factory”**

1A Shevchenko St.

Zdolbunov, Rivne region

Ukraine, 35705

E-mail: iron-zmz@ukr.net

tel: +38 067 363 05 01 (na polski)

tel: +38 067 363 60 53 (english)

fax: +38 03652 23391

Skype: [tdvzmz1](https://www.skype.com/name/tdvzmz1)

Siatka zbrojeniowa



Zastosowanie standardowych siatek w środowisku przemysłowym, szczególnie na polu zapewnienia bezpieczeństwa, ochrony, magazynowania i składowania oraz dla budownictwa wciąż się poszerza. Średnica drutu może sięgać nawet 6,0 mm. Siatki można łatwo dopasować i łączyć z innymi materiałami. Dzięki temu mają wiele zastosowań i można je używać w konstrukcjach różnego typu. Siatki zgrzewane o oczkach 100x100mm oraz 150x150mm znane bardziej są jako maty zbrojeniowe lub maty posadzkowe.

Parametry techniczne:

Proponujemy siatki zgrzewane wykonane z drutów o średnicy od 2,5 do 6,0 mm, o rozmiarach oczek siatki od 30 mm do 200 mm. Różne format siatek: 250x2000 mm, 370x2000 mm, 640x2000 mm, 1000x2000 mm.

Siatki zgrzewane:



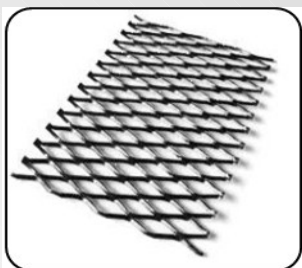
Siatki zgrzewane produkowane są głównie z drutu stalowego czarnego, ocynkowanego. Siatki zgrzewane punktowo powstają z gładkich drutów, połączonych ze sobą metodą elektrycznego spawania oporowego. Spawanie zapewnia siatce dużą wytrzymałość. Siatki zgrzewane wykorzystywane są do wszelkiego rodzaju osłon w maszynach przemysłowych: przemysł chemiczny i petrochemiczny, spożywczy, w osłonach wentylatorów, filtrów i w wielu innych lekkich konstrukcjach.

Parametry techniczne:

średnica drutu (mm): \varnothing 0,5 — 1,2; wymiary oczek (mm): 12,7x12,7; 12,7x25,4; 25,4x25,4; średnica drutu (mm): \varnothing 1,2 — 1,6; wymiary oczek (mm): 25x50; 50x50.

Materiał: drut stalowy, ocynkowany. Siatkę dostarczamy w rolkach.

Siatki cięto-ciagnione



Produkcja siatek cięto-ciagnionych polega na nacinaniu i jednoczesnym rozciąganiu blachy; dlatego też z 1 m² blachy powstaje bez odpadów kilkakrotnie większa ilość m² siatki. Siatki cięto-ciagnione można produkować z blach stalowych, ocynkowanych, nierdzewnych i metali kolorowych.

Główne zastosowania siatek cięto-ciagnionych to filtry, osłony, meble, koszyki, balustrady, elementy wentylacji, elewacje, zbrojenia tworzyw i betonu, elementy dekoracyjne, siatki do tuningu.

Parametry techniczne: rozmiar oczka (mm) 18x40; 25x50; grubość blachy od 0,5 do 0,8 mm. Materiał: blachy stalowe, ocynkowane. Siatkę dostarczamy w rolkach.

Siatka ogrodzeniowa



Tradycyjne siatki ogrodzeniowe, plecione wytwarzane w technologii ślimakowej wykonane z drutu ocynkowanego lub czarnego. Drut ocynkowany z którego są wykonane siatki ogrodzeniowe, zapewnia wysoką ochronę ogrodzenia przed działaniem warunków atmosferycznych i uszkodzeniami mechanicznymi. Siatki ogrodzeniowe ocynkowane są popularnie wykorzystywane do grodzienia obiektów przemysłowych i nie tylko.

Parametry techniczne: średnica drutu (mm): \varnothing 2,0 — 2,8; wymiary oczek (mm): 35x35, 50x50, 60x60; wysokość (m): 1; 1,2; 1,5; 2,0.