

2 lata dla grupy produktów z pojedynczym systemem zabezpieczeń antykorozyjnych, wersja ocynkowana EN-ISO 1461

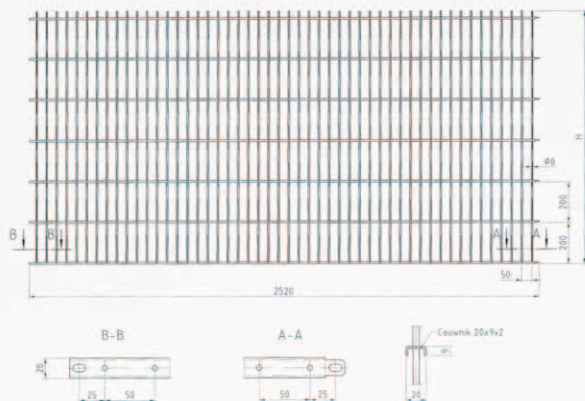
5 lat dla grupy produktów z podwójnym systemem zabezpieczeń antykorozyjnych, wersja ocynkowana + poliester wg palety kolorów RAL

2 years for the product group with a single system of corrosion protection, zinc-plated version of EN-ISO 1461

5 years for the product group with double corrosion protection system, version galvanized + polyester with color pallets RAL



Panel PROSTY - U mata / Straight Panel U mat



DANE TECHNICZNE:

- elementy poziome zimnowalcowane ceowniki 20x9x2mm
- elementy pionowe pręty stalowy \varnothing 5,0 mm
- ceowniki rozstawione modułowo co 200 mm
- rozstawienie prętów co 50 mm
- słupki systemowe wykonane z profilu zamkniętych o wym 40/60mm
- zabezpieczenie antykorozyjne poprzez cynkowanie ogniowe (wg EN-ISO 1461) oraz dodatkowe lakierowanie proszkowe wg palety RAL

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

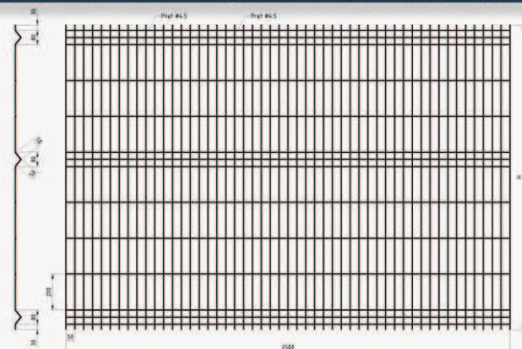
- elements of the horizontal cold-rolled channels 20x9x2mm
- elements of the vertical steel rod \varnothing 5,0 mm
- channels spaced modular at 200mm
- rods spacing at 50 mm
- system pillars made of closed profiles at dimensions 40/60mm
- corrosion protection by hot dip galvanizing norm (EN-ISO 1461)
- additional painting by powder coating using the RAL palette.



Dostępne wysokości / available heights:

1100mm, 1300mm, 1500mm, 1700mm, 1900mm,

Panel KRATOWY - typu V / Trellis panel type V



DANE TECHNICZNE:

- Panel zgrzewany z prętów stalowych pojedynczych (poziomych i pionowych). Dzięki przegięciom zachowuje sztywność i nie wymaga dodatkowego usztywnienia ramowego.
- szerokość panelu: 2500 [mm], panel zakończony jednostronnie drutami pionowymi: 30 [mm], wymiar oczek dużych: 50 x 200 [mm], 100x50mm, wymiar oczek małych: 50 x 50 [mm],
- drut poziomy \varnothing 4,8 mm,
- drut pionowy \varnothing 4,8 mm,
- słupki wykonane z profilu zamkniętego 40x60 mm
- zabezpieczenia antykorozyjne poprzez proces cynkowania ogniowego wg EN ISO 1461, jak również dodatkowe lakierowanie proszkowe wg palety kolorów RAL gwarantują wysoką odporność antykorozyjną.

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- Panel sealed with single steel rods (vertical and horizontal). Thanks to bending stiffness remains and requires no additional frame.
- Width of the panel : 2500 [mm], panel unilaterally finished with vertical wires: 30 [mm], large mesh size: 50 x 200 [mm], 100x50 [mm]
- Horizontal wire \varnothing 4,8 mm
- Vertical wire \varnothing 4,8 mm
- system pillar made of closed profiles at dimensions 40x60mm
- corrosion protection by hot dip galvanizing norm (EN-ISO 1461)
- additional painting by powder coating using the RAL palette guarantees high resistance to corrosion



Dostępne wysokości / available heights: U Profile: 600/ 630 mm, 800/ 830 mm, 1000/1030mm, 1200/1230mm, 1400/1430mm, 1600/1630mm, 1800/1830mm, 2000/2030mm 2200/2230mm, 2400/2430mm

