



**PROGRESS**  
ARCHITECTURE

# SAGITTARIUS P11440

**Woven mesh**  
Siatka pleciona  
Metallgewebe  
Maille tissée

# SAGITTARIUS P11440

WOVEN MESH / Siatka pleciona / Metallgewebe / Maille tissée

## TECHNICAL DATA

Open area  
Mesh opening  
Weight  
Width [max.]  
Thickness

56,2 %  
5 × 71 mm  
7,9 kg/m<sup>2</sup>  
4000 mm  
7,15 mm

## Dane techniczne / Technische Daten / Données techniques

Prześwit / Freie Fläche / Trémie  
Oczko / Maschenweite / Maille  
Waga / Gewicht / Poids / Bec  
(max.) Szerokość / Breite / Largeur  
Grubość / Dicke / Épaisseur

## MATERIAL

Stainless steel

## Materiał

Stal nierdzewna

## Werkstoff

Edelstahl

## Matériau

Inox

It is possible to make a mesh with other technical parameters tailored to your project. For a quote and more information, PLEASE CONTACT US.

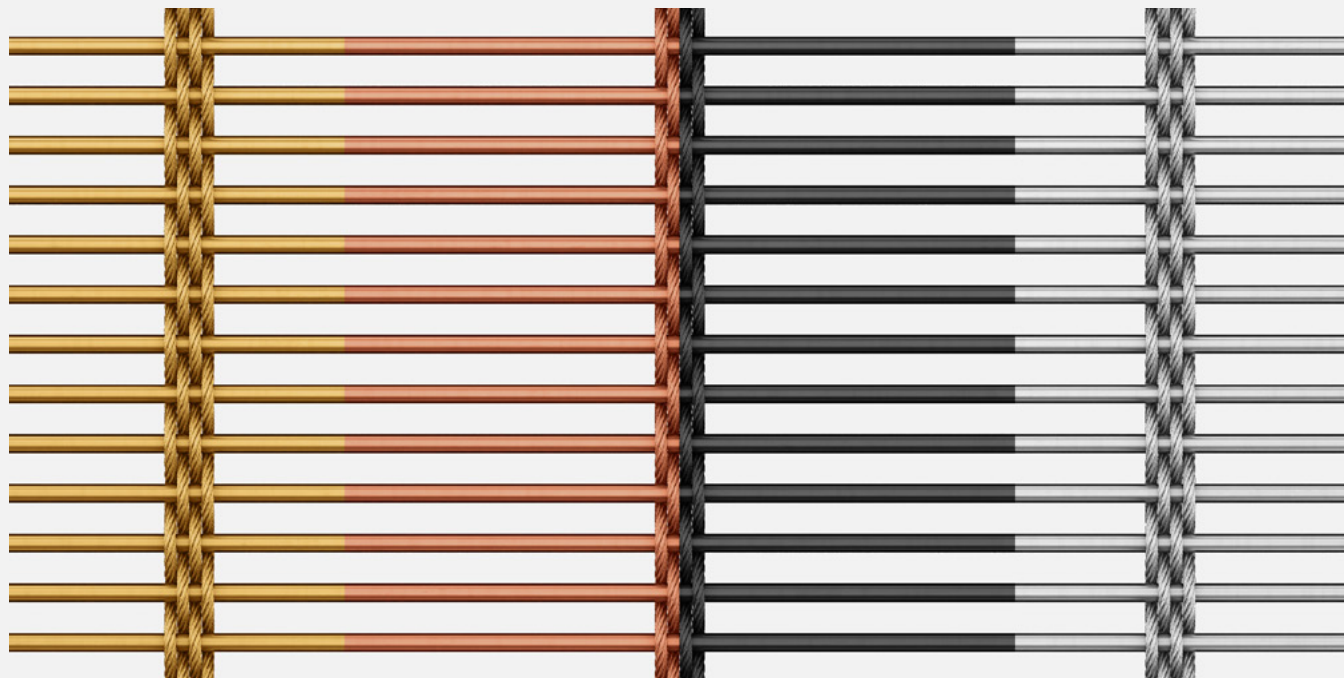
Istnieje możliwość wykonania siatki o innych parametrach technicznych dostosowanych do Twojego projektu. W celu wyceny i uzyskania więcej informacji SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI.

Es ist möglich, ein Metallgewebe mit anderen technischen Parametern herzustellen, um den Anforderungen Ihres Projekts entgegenzukommen. Für ein Angebot und weitere Informationen BITTE KONTAKTIEREN SIE UNS!

Possibilité de réaliser une maille sur mesure avec d'autres paramètres techniques. Pour un devis et plus d'informations, CONTACTEZ-NOUS.

## SAMPLE COLORS

## Przykładowe kolory / Beispielfarben / Exemples de couleurs



### GOLD

Złoty / Golden / Doré

### COPPER

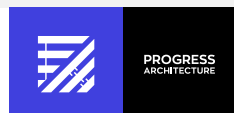
Miedziany / Kupfer / Cuivre

### BLACK

Czarny / Schwarz / Noir

### GRAY AND OTHER

Szary i inne / Grau und andere / Gris et autres



PROGRESS ECO S.A.

m: [info@progressarch.com](mailto:info@progressarch.com)

w: [progressarch.com](http://progressarch.com)

