



**PROGRESS**  
ARCHITECTURE

# AQUARIUS P10011

**Woven mesh**  
Siatka pleciona  
Metallgewebe  
Maille tissée

# AQUARIUS P10011

WOVEN WIRE / Siatka pleciona / Metallgewebe / Maille tissée

## TECHNICAL DATA

**Open area**  
**Mesh opening**  
**Weight**  
**Width [max.]**  
**Thickness**

**44,6 %**  
**31 × 2 mm**  
**7,2 - 7,3 kg/m<sup>2</sup>**  
**3000 mm**  
**4,5 mm**

## Dane techniczne / Technische Daten / Paramètres techniques

**Prześwit / Freie Fläche / Transparence**  
**Oczko / Maschenweite / Maille**  
**Waga / Gewicht / Poid**  
**(max.) Szerokość / Breite / Largeur**  
**Grubość / Dicke / Épaisseur**

## MATERIAL

**Stainless steel**

Materiał	Werkstoff	Matériau
Stal nierdzewna	Edelstahl	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.

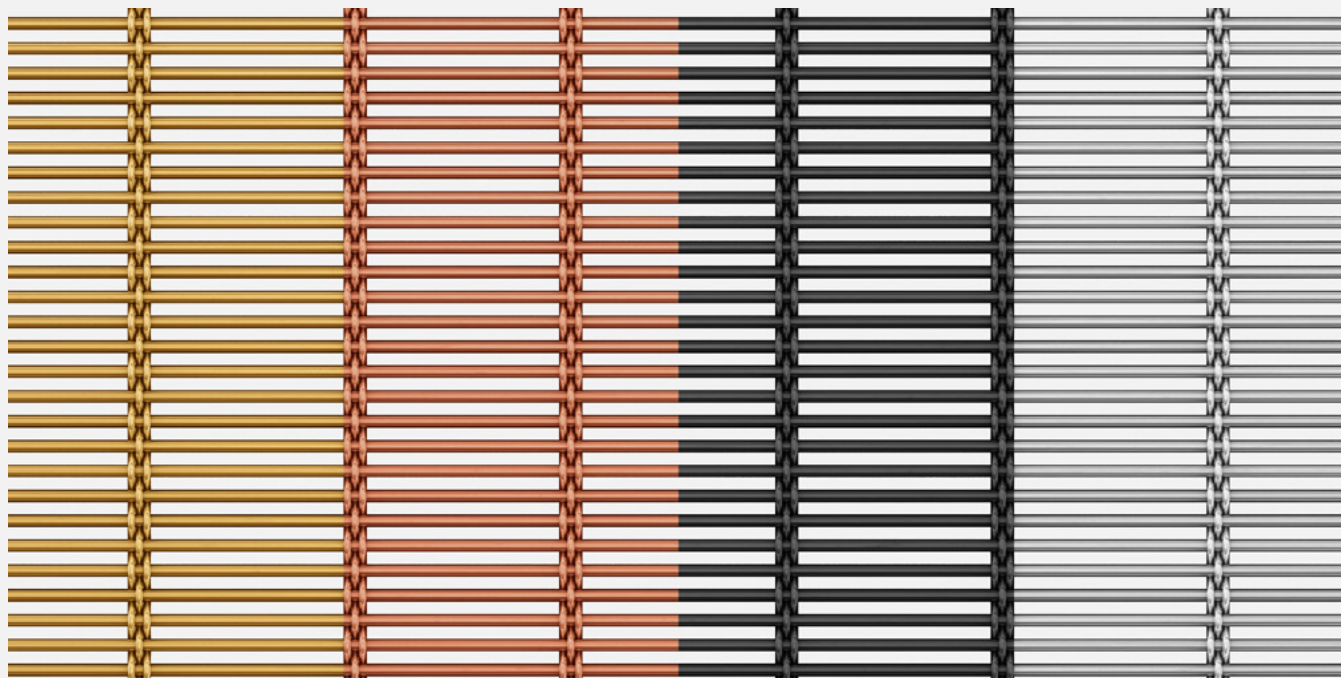
Istnieje możliwość wykonania siatki o innych parametrach technicznych dostosowanych do Twojego projektu. W celu wyceny i uzyskania więcej informacji SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI.

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

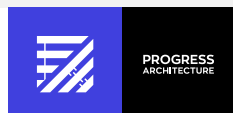


**GOLD**  
Złoty / Golden / Doré

**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)

