



PROGRESS
ARCHITECTURE

ARIES
TL P01047

Woven mesh
Siatka pleciona
Metallgewebe
Maille tissée

ARIES TL PO1047

WOVEN MESH / Siatka pleciona / Metallgewebe / Maille tissée

TECHNICAL DATA

Open area
Mesh opening
Weight
Width [max.]
Thickness

80,2 %
30 × 30 mm
5,1 kg/m²
4000 mm
5,5 mm

MATERIAL

Stainless steel
Galvanized steel
Pro-ZINAL®
Aluminum
Copper
Brass
Bronze

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

Dane techniczne / Technische Daten / Données techniques

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

Materiał

Stal nierdzewna
Stal ocynkowana
Pro-ZINAL®
Aluminium
Miedź
Mosiądz
Brąz

Werkstoff

Edelstahl
Verzinkter Stahl
Pro-ZINAL®
Aluminium
Kupfer
Messing
Bronze

Matériau

Inox
Acier galvanisé
Pro-ZINAL®
Aluminium
Cuivre
Laiton
Bronze

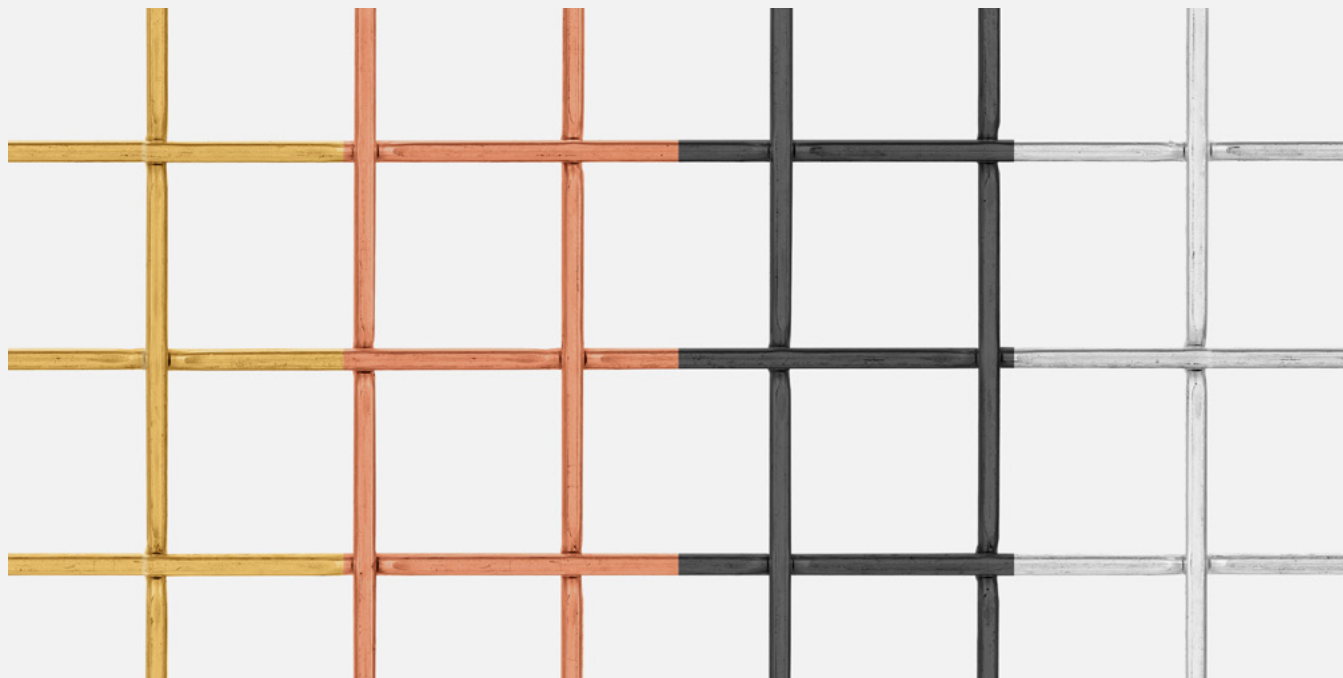
Istnieje możliwość wykonania siatki o innych parametrach technicznych dostosowanych do Twojego projektu. W celu wyceny i uzyskania więcej informacji SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI.

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

w: progressarch.com

