

# Dekorative Leichtgewichte

Vier neue Aluminiumgewebe mit unerreichter Offenheit



WORLD WIDE WEAVE

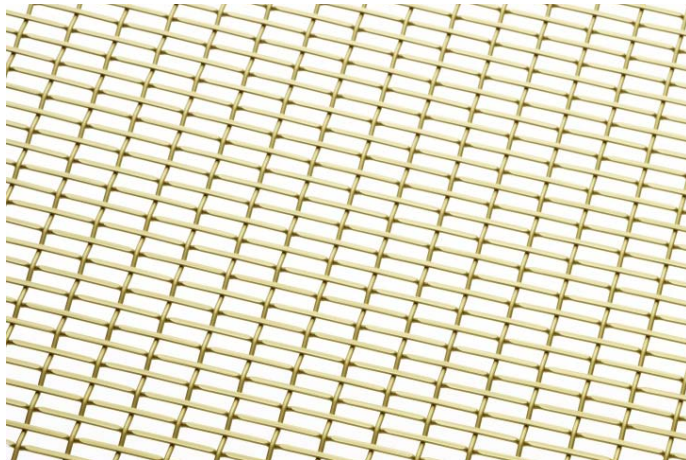


Bild 1: Der Gewebetyp PC-ALU 6020-62 von GKD erschließt Planern insbesondere in der Innenarchitektur ein breites Gestaltungsspektrum.

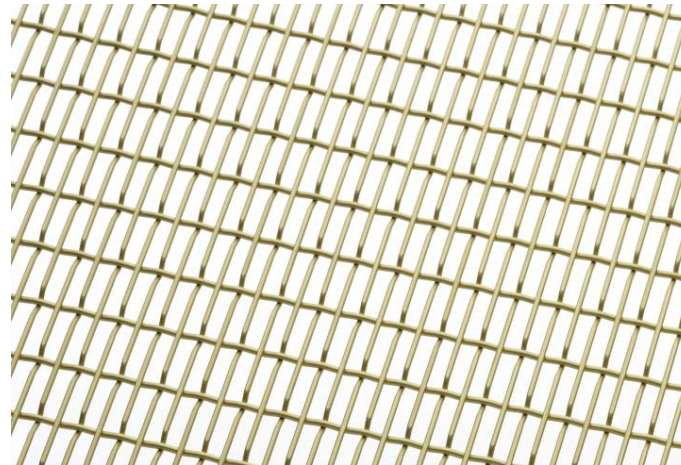


Bild 2: Leichtigkeit und Offenheit zeichnen das neue PC-Gewebe PC-Orion ALU von GKD aus.

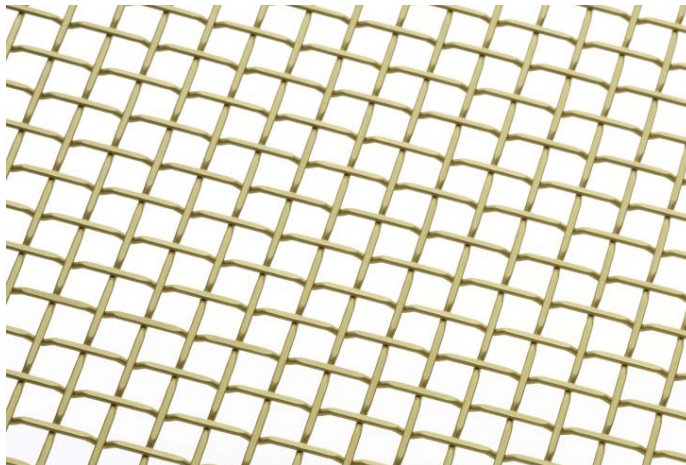


Bild 3: PC-Tucana ALU von GKD setzt mit 72 Prozent offener Fläche einen bislang unerreichten Benchmark.

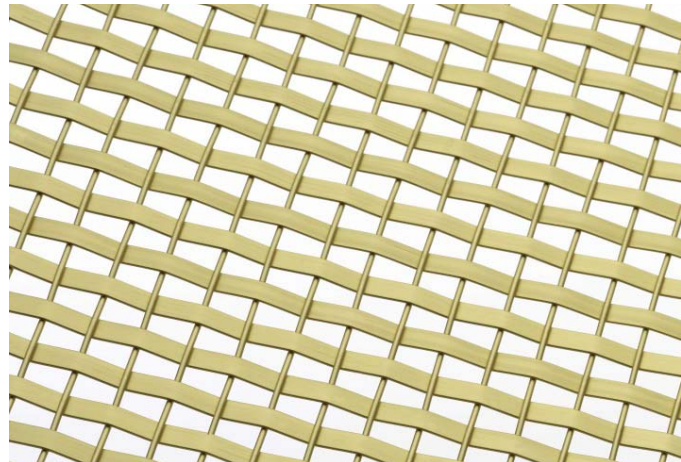


Bild 4: Seine besondere Ästhetik bezieht der Gewebetyp PC Atlantic ALU von GKD aus der Flächigkeit der Schussdrähte, die im Zusammenspiel mit gezielter Beleuchtung raffinierte Reflexionen erzeugen.

Bild 1-4 © GKD  
Bild 5 © GKD / Koculak  
Bild 6 © GKD / K2LD Architects  
Bild 7 © GKD/ Ashley Gendek

Gerne senden wir Ihnen die gewünschten Motive in druckfähiger Auflösung per E-Mail zu.

Das Bildmaterial darf ausschließlich mit dem hier genannten Text der Firma GKD – GEBR. KUFFERATH AG verwendet werden. Jede darüber hinausgehende, insbesondere firmenfremde Nutzung wird ausdrücklich untersagt.

**impetus.PR**  
Agentur für Corporate Communications GmbH

Ursula Herrling-Tusch  
Charlottenburger Allee 27-29  
D-52068 Aachen  
Tel: +49 [0] 241 / 1 89 25-10  
Fax: +49 [0] 241 / 1 89 25-29  
E-Mail: herrling-tusch@impetus-pr.de

## Dekorative Leichtgewichte

Vier neue Aluminiumgewebe mit unerreichter Offenheit



WORLD WIDE WEAVE



Bild 5: Vorgekröpfte, in beiden Richtungen starre, PC-Gewebe sind dank Rahmenkonstruktionen einfach als homogene Verkleidung an Decken zu montieren, wie hier der Typ PC-ALU 6010 in der Kantine der Europäischen Organisation für Betrieb und Auswertung meteorologischer Satelliten (EUMETSAT).



Bild 6: PC-Gewebe von GKD verbindet edle Optik mit Pflegeleichtigkeit, Korrosions-, Witterungs- und UV-Beständigkeit, hier als farbig eloxierte Fassadenverkleidung vom Typ PC-Alu 6010.



Bild 7: Das Zusammenspiel ihrer Eigenschaften prädestiniert PC-Gewebe von GKD für Fassadenprojekte, hier als Fassadenverkleidung vom Typ PC-Alu 6010 des Elwick Place in London.

- Bild 1-4      © GKD
- Bild 5        © GKD / Koculak
- Bild 6        © GKD / K2LD Architects
- Bild 7        © GKD/ Ashley Gendek

Gerne senden wir Ihnen die gewünschten Motive in druckfähiger Auflösung per E-Mail zu.

Das Bildmaterial darf ausschließlich mit dem hier genannten Text der Firma GKD – GEBR. KUFFERATH AG verwendet werden. Jede darüber hinausgehende, insbesondere firmenfremde Nutzung wird ausdrücklich untersagt.

**impetus.PR**  
Agentur für Corporate Communications GmbH

Ursula Herrling-Tusch  
Charlottenburger Allee 27-29  
D-52068 Aachen  
Tel: +49 [0] 241 / 1 89 25-10  
Fax: +49 [0] 241 / 1 89 25-29  
E-Mail: herrling-tusch@impetus-pr.de