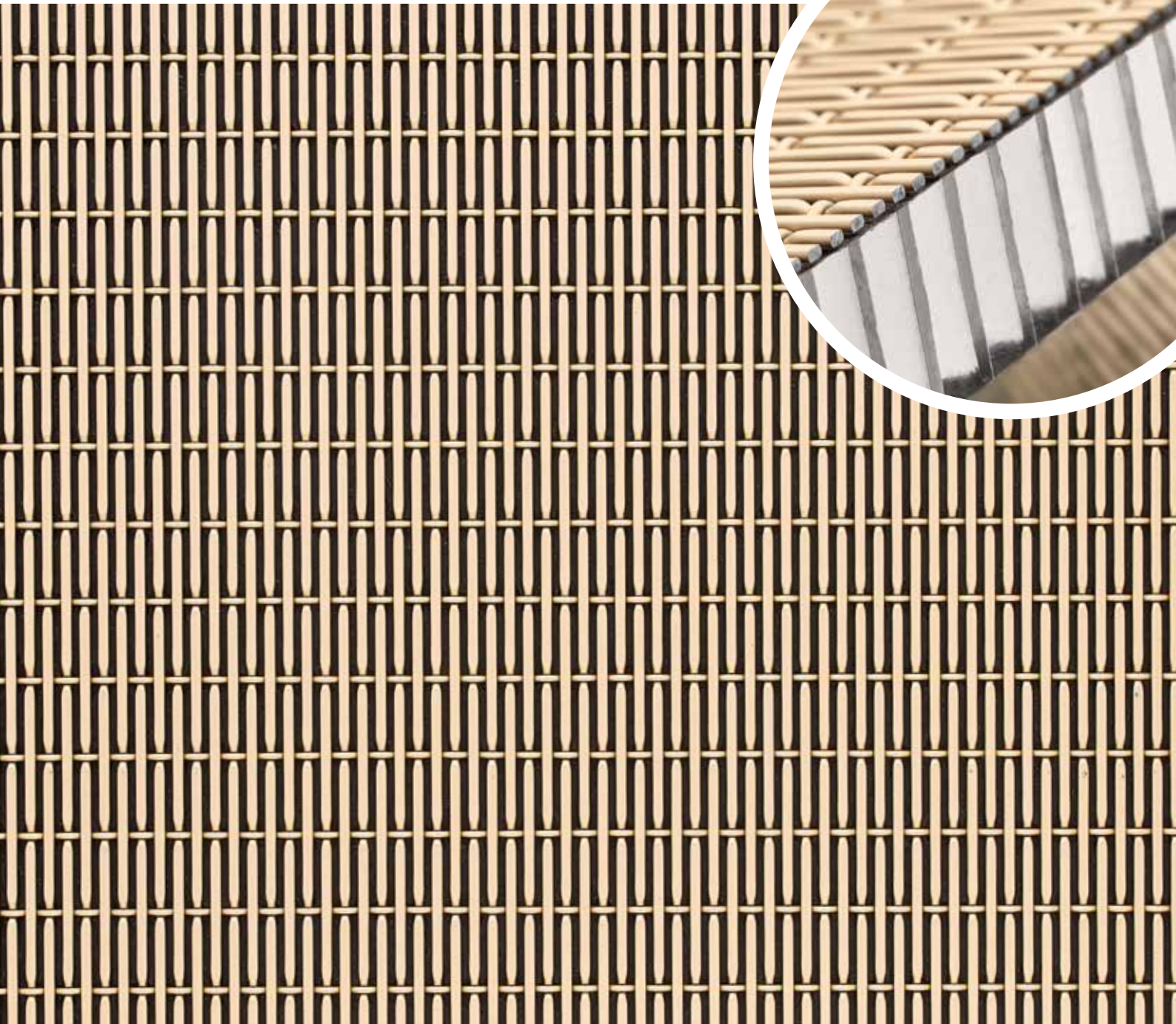


CMP25 - ALU 6010



M=1:1

Auf diesem Datenblatt finden Sie alle Daten zu unseren Standardgeweben. Wenn Sie darüber hinaus Fragen haben, kontaktieren Sie uns gerne.

On this data sheet you find any information with regard to our standard meshes. If you have further questions, please do not hesitate to contact us.

Vous trouverez, sur cette fiche, toutes les données techniques de nos mailles „standard“. Si des questions subsistent, contactez-nous.

Esta hoja técnica incluye todos los datos referente a nuestros tejidos estándar. Si tiene más preguntas, por favor no dude de contactarnos.



CMP25 - ALU 6010 PRODUKTDATEN

PRODUCT DATA | DONNÉES PRODUITS | DATOS DE PRODUCTOS

Werkstoff Material | Matériau | Material

Aluminium Aluminium | Aluminium | Aluminio

Freie Fläche Open area | Surface ouverte | Superficie abierta

46,0 %

Dicke Gesamtgewebe Thickness | Epaisseur | Espesor

approx. 27 mm

Gewicht Weight | Poids | Peso

approx. 4,7 kg/m²

Konstruktion Construction

Mesh Alu 6010

0,25 mm acoustic non-woven layer
22,00 mm aluminium honey-comb
0,25 mm acoustic non-woven layer
0,80 mm perforated backer plate

Standardabmessung

Standard dimension | Dimension standard | Dimension standard
Flachdraht | flat wire x Runddraht | round wire

4000 mm x 1250 mm

2500 mm x 1250 mm

Baustoffklasse EN 13501-1

Building material class EN 13501-1

A2s2d0

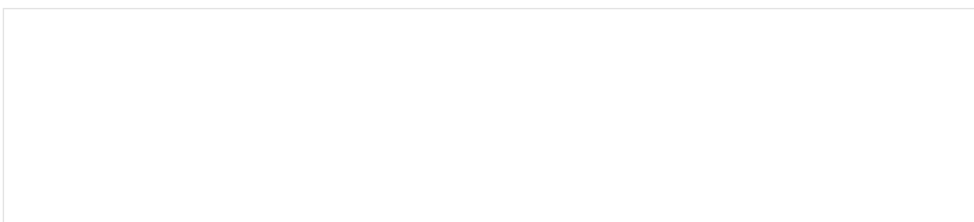
Schallabsorptionsgrad:

Acoustic rating:

Selbstständig, ohne Dämmstoffauflage
Independent without additional insulation
materials

Bewertung nach **ISO 11654**:
Bewerteter Schallabsorptionsgrad $a_w = 0.90$
Schallabsorberklasse: A
Rating according to **ISO 11654**:
Weighted sound absorption coefficient $a_w = 0.90$
Sound absorption class: A

Bewertung nach **ASTM C423**:
Schallreduktionskoeffizient NRC = 0,85
Schallabsorptionsmittel SAA = 0,88
Rating according to **ASTM C423**:
Noise reduction coefficient NRC = 0.85
Sound absorption average SAA = 0.88



GKD - GEBR. KUFFERATH AG
Metallweberstraße 46
52353 Düren
Germany
T +49 (0) 2421 803 - 0
F +49 (0) 2421 803 - 227
metalfabrics@gkd.de
www.gkd.de