

STRUCTURA 6601 TECHNISCHES DATENBLATT



P 6601 D xxx 052025 0,5 Fe © HAVER & BOECKER. Jede Art der Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung. Fotos: H&B, Fototeam Walkenhorst.

DESIGNGEWEBE HAVER STRUCTURA

Das dekorative Edelstahl- oder Hybridgewebe HAVER STRUCTURA ist ein vielseitiges Gestaltungsmaterial mit exklusivem Anspruch. Je nach Webart und Maschenform des Designgewebes gibt es offen-transparente oder geschlossen-dichte Strukturen mit unterschiedlicher Optik und Haptik. Weitere Effekte entstehen durch Material- und Werkstoffkombinationen. Hybridgewebe vereint Edelstahl mit einem oder auch mehreren farbigen PET-Monofilen in innovativen Mustern. Die Möglichkeiten sind unbegrenzt – da alle RAL-Farben zur Auswahl stehen.

STRUCTURA 6601

Beschreibung:

Code-Nr.: 6601

Artikelnummer: 206346490

Werkstoff [1]: Kette: Edelstahl Rostfrei 1.4404 (AISI 316L)

Schuss: Edelstahl Rostfrei 1.4404 (AISI 316L)

Gewicht [²]: 0,95 kg/m² Gewebedicke [²]: 0,50 mm

Abmessungen:

Maximale Breite: 1,20 m

Maximale Länge: nach Vereinbarung

Mechanische Eigenschaften:

Strecklast: Kette: 50 N/cm | Schuss: 305 N/cm

Maximale Last: Kette: 185 N/cm | Schuss: 680 N/cm

Dehnung: Kette: 25 % | Schuss: 35 %

Basis:

Norm: DIN ISO 9044 | Industriedrahtgewebe

Ursprung: made in Germany

[1] Die Schmelzanalyse stimmt in Teilbereichen nicht mit der EN 10088-3 überein. Die angegebenen AISI Bezeichnungen sind allgemeine Empfehlungen. [2] Werte sind gerundet.

HAVER & BOECKER oHG

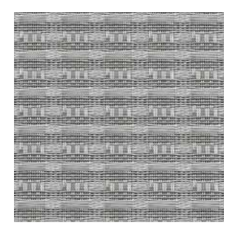
Drahtweberei · Gewebe und Ausrüstung

Ennigerloher Straße $64 \cdot 59302$ Oelde \cdot Deutschland Telefon: +49 (0) 25 22-30 8796 \cdot Fax: +49 (0) 25 22-30 404

E-Mail: GuA@haverboecker.com · Internet: www.haverboecker.com

Auf einen Blick:

Vorderseite:



Rückseite:

