

## 20.151: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teillächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 5-12mm, Stege: 3mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 28,2%, Dichte: 4.411/m<sup>2</sup>  
Clipping: nein. Ohne Stochastik

## 20.152: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 5-12mm, Stege: 3mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 18,5%, Dichte: 4.411/m<sup>2</sup>  
Clipping: nein.

## 20.153: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-12mm, Stege: 3mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 12,7%, Dichte: 2.091/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter kleinste Löcher.



**FOTOBLECH**

Muster generatoren



## 20.154: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 29, Höhe: 29, Abstand: 1/1  
Freie Fläche: 23,6%, Dichte: 2.481/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter kleinste Löcher. o. Stochastik

## 20.155: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teillflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 9,1%, Dichte: 2.863/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter 2. Zeilen.

## 20.156: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 10,9%, Dichte: 3.443/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter 40% der Löcher.

## 20.157: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 24,0%, Dichte: 3.446/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter 40% der Löcher. Invertiert.

## 20.158: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 24,0%, Dichte: 3.446/m<sup>2</sup>  
Clipping: nein. Mono-Durchmesser.

## 20.159: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teilflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-8mm, Stege: 0mm  
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0  
Freie Fläche: 4,5%, Dichte: 1.302/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter kleinste Löcher. Jitter: 11



## 20.160: Cerevin

Geometrisches Muster im 45 Grad-Winkel  
4 Teillflächen in verschiedenen Richtungen.

Fläche: 3000\*2000mm, eloxiert EV2  
Lochung: Rund 4-11mm, Stege: 2,2mm  
Muster: Breite: 20, Höhe: 20, Abstand: 10/10  
Freie Fläche: 24,1%, Dichte: 2.863/m<sup>2</sup>  
Clipping: Filter 2. Zeilen. Invertiert.