

20.401: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 2-8mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 5, Höhe: 5, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 13,7%, Dichte: 9.702/m²
Clipping: nein, fit2pattern

20.402: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005

Lochung: Rund 2-8mm, Stege: 2mm

Muster: Breite: 6, Höhe: 6, Abstand: 1/1

Freie Fläche: 17,8%, Dichte: 9.604/m²

Clipping: nein, fit2pattern, ohne Stochastik

20.403: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 2-8mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 7, Höhe: 7, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 14,1%, Dichte: 2.812/m²
Clipping: nein, fit2pattern, Mono-Durchm.

20.404: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 3-9mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 7, Höhe: 7, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 40,8%, Dichte: 2.448/m²
Clipping: nein, Invertiert

20.405: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 3-9mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 7, Höhe: 14, Abstand: 1/0
Freie Fläche: 13,9%, Dichte: 8.205/m²
Clipping: nein

20.406: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 3-9mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 3, Höhe: 3, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 36,1%, Dichte: 8.205/m²
Clipping: nein

20.407: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 5-9mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 5/5
Freie Fläche: 19,2%, Dichte: 8.205/m²
Clipping: nein

20.408: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 5-12mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 4/4
Freie Fläche: 18,2%, Dichte: 4.900/m²
Clipping: nein, fit2pattern, Abweichung: 4

20.409: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 5-12mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 4/4
Freie Fläche: 7,1%, Dichte: 2.463/m²
Clipping: Filter: 50% der Löcher, fit2pattern

20.410: Open Side

Geometrisches Muster mit Elementen mit offener Seite in zufälligen Ausrichtungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 5-12mm, Stege: 0mm
Muster: Breite: 5, Höhe: 5, Abstand: 2/2
Freie Fläche: 10,3%, Dichte: 2.818/m²
Clipping: nein, fit2pattern, Jitter: 6