

20.221: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 17,5%, Dichte: 1.047/m²
Clipping: nein.

20.222: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 28,9%, Dichte: 1.733/m²
Clipping: nein. Ohne Stochastik

20.223: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 40,8%, Dichte: 6.889/m²
Clipping: nein. Invertiert

20.224: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 20,3%, Dichte: 4.168/m²
Clipping: Filter: größte Löcher. Invertiert

20.225: Wild Square 1

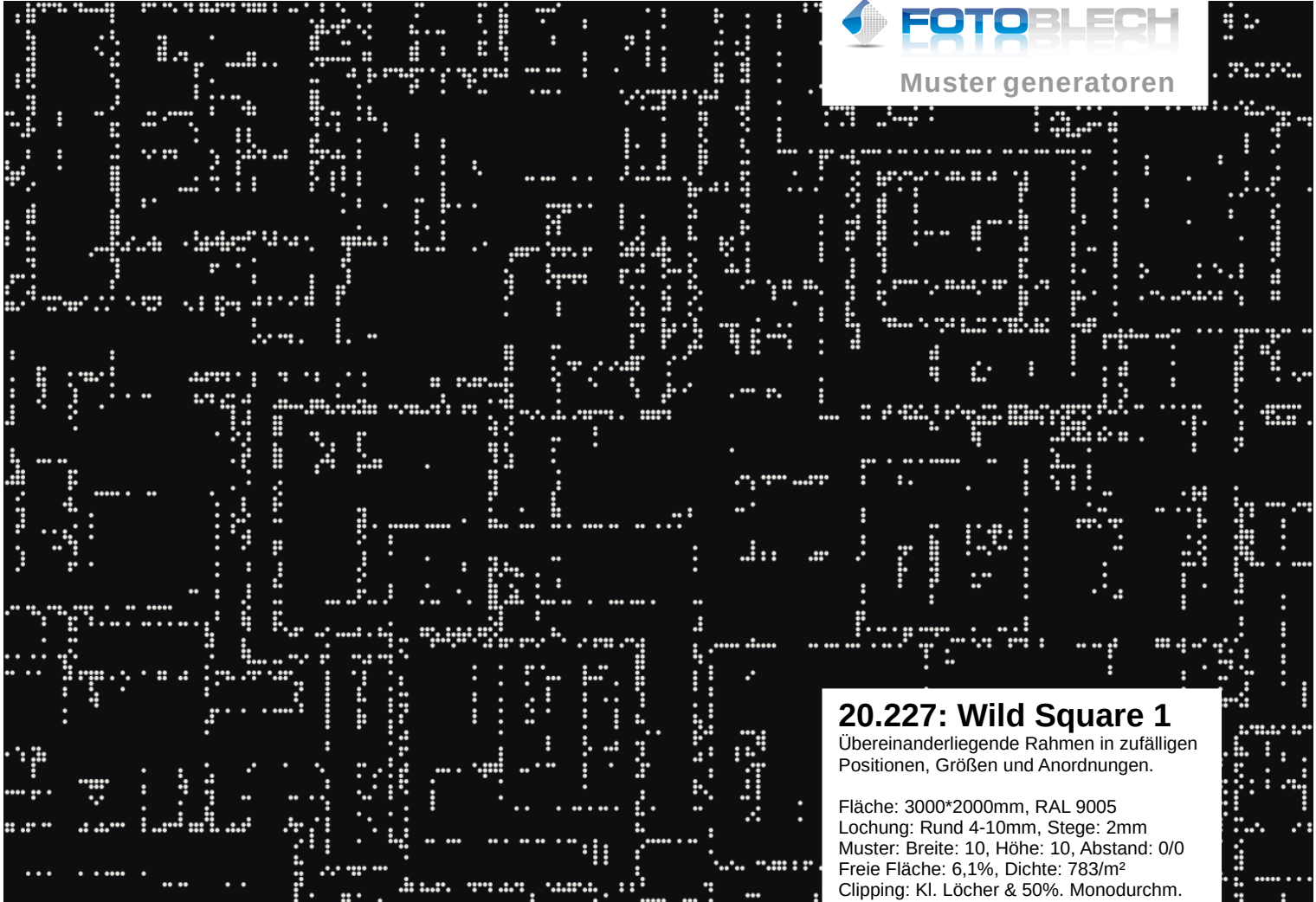
Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 15,5%, Dichte: 2.143/m²
Clipping: Gr. Löcher & 2. Zeilen. Invertiert

20.226: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 10,4%, Dichte: 2.186/m²
Clipping: Gr. Löcher & 50%. Invertiert



20.227: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 6,1%, Dichte: 783/m²
Clipping: Kl. Löcher & 50%. Monodurchm.



FOTOBLECH

Muster generatoren

20.228: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 249, Höhe: 2, Abstand: 0/2
Freie Fläche: 6,7%, Dichte: 2.072/m²
Clipping: Filter kleinste Löcher

20.229: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 6,3%, Dichte: 1.788/m²
Clipping: Filter kleinste Löcher. Jitter: 10

20.230: Wild Square 1

Übereinanderliegende Rahmen in zufälligen Positionen, Größen und Anordnungen.

Fläche: 3000*2000mm, RAL 9005
Lochung: Rund 4-8mm, Stege: 10mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 1,6%, Dichte: 569/m²
Clipping: Filter kleinste Löcher. Jitter: 20