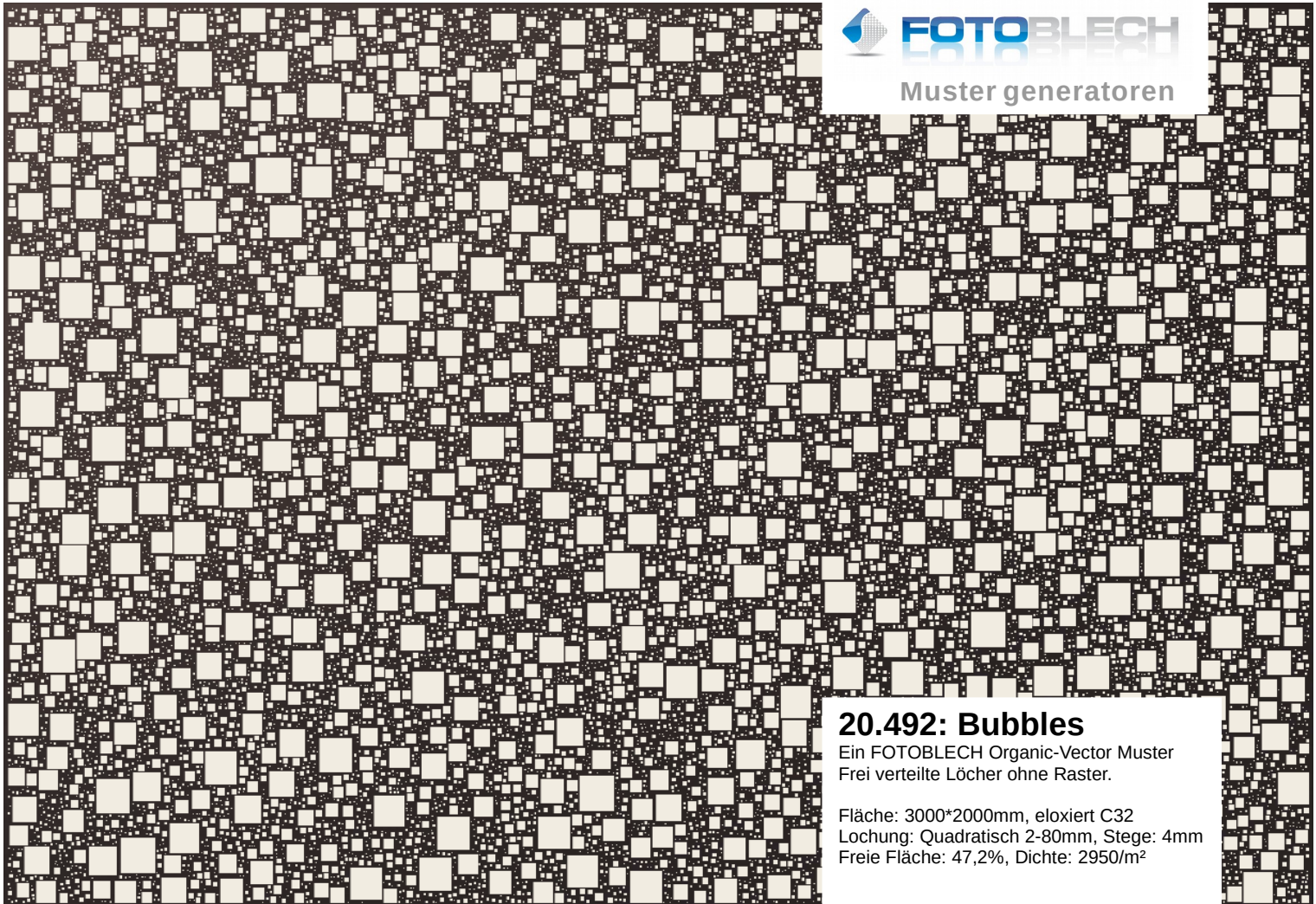


20.491: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: Rund 2-80mm, Stege: 4mm
Freie Fläche: 43,8%, Dichte: 3641/m²



20.492: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: Quadratisch 2-80mm, Stege: 4mm
Freie Fläche: 47,2%, Dichte: 2950/m²

20.493: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: Karo 2-80mm, Stege: 4mm
Freie Fläche: 45,3%, Dichte: 2561/m²

20.494: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 1500*1000mm, eloxiert C32
Lochung: Dreiecke 2-40mm, Stege: 2mm
Freie Fläche: 35,0%, Dichte: 5956/m²

20.495: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 1500*1000mm, eloxiert C32
Lochung: Rund 2-40mm, Stege: 5mm
Freie Fläche: 15,5%, Dichte: 2800/m²
Wahrscheinlichkeit: 65%, Clipping >30mm

20.496: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 1500*1000mm, eloxiert C32
Lochung: Quadratisch 2-40mm, Stege: 5mm
Freie Fläche: 15,5%, Dichte: 2800/m²
Wahrscheinlichkeit: 65%, Clipping >30mm

20.497: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: rund 35-70mm, Stege: 10mm
Freie Fläche: 37,9%, Dichte: 211/m²

20.498: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: rund 20-40mm, Stege: 5mm
Freie Fläche: 39,4%, Dichte: 683/m²

20.499: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: Dreiecke 20-40mm, Stege: 5mm
Freie Fläche: 30,1%, Dichte: 763/m²

20.500: Bubbles

Ein FOTOBLECH Organic-Vector Muster
Frei verteilte Löcher ohne Raster.

Fläche: 3000*2000mm, eloxiert C32
Lochung: Karo 20-40mm, Stege: 3mm
Freie Fläche: 46,5%, Dichte: 634/m²