

20.601: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 20, Höhe: 20, Abstand: 0/0
Freie Fläche: 20,7%, Dichte: 4.493/m²
Clipping: 85%, fit2pattern, Abweichung: 1

20.602: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 5-8mm, Stege: 4mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 18,8%, Dichte: 3.511/m²
Clipping: dyn, fit2pattern, Stochastik: nein

20.603: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 4-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 15, Höhe: 15, Abstand: 7/7
Freie Fläche: 22,8%, Dichte: 6.071/m²
Clipping: nein, fit2pattern, Stochastik: nein

20.604: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 3-8mm, Stege: 4mm
Muster: Breite: 18, Höhe: 8, Abstand: 20/20
Freie Fläche: 22,0%, Dichte: 4.158/m²
Abweichung: 2, f2p, Stochastik: nein, invert

20.605: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 3-8mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 4/4
Freie Fläche: 23,4%, Dichte: 5.087/m²
Abweichung: 2, f2p, invert, Jitter: 3dyn

20.606: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Rund 3-15mm, Stege: 1mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 16,9%, Dichte: 3.600/m²
fit2pattern

20.607: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Dreieck 10-20mm, Stege: 1mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 12, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 27,7%, Dichte: 2.923/m²
Clipping: 70%, fit2pattern

20.608: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Karo 10-15mm, Stege: 1mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 12, Abstand: 1/1
Freie Fläche: 15,1%, Dichte: 1.091/m²
Clipping: 60%, fit2pattern

20.609: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 10-15mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 10, Höhe: 10, Abstand: 2/2
Freie Fläche: 16,6%, Dichte: 855/m²
Clipping: 60%dyn, fit2pattern

20.610: Prague 1

Geometrisch quadratisches Muster eines typisch prager Gehsteigs.

Fläche: 3000*2000mm, Cortenstahl
Lochung: Quadrat 8-10mm, Stege: 2mm
Muster: Breite: 40, Höhe: 40, Abstand: 2/2
Freie Fläche: 14,1%, Dichte: 1513/m²
Clipping: 35%dyn, f2p, invert, Stoch: nein