



Artikelliste

# Edelstahlbleche

**AIS Construct**  
Zur Domaine 59  
B-4750 Bütgenbach  
Tel.: +32 (0)80 64 20 07  
E-Mail: [info@ais-metal.com](mailto:info@ais-metal.com)

<b>BIV2A00003</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1mm geschliffen Korn320 mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x1mm)
<b>BIV2A00013</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x1mm)
<b>BIV2A00007</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1mm IIID poliert mit Folie kaltgewalzt. (Maxi-Format bis 3000x1500x1mm)
<b>BIV2A00005</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1,5mm geschliffen Korn320 mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x1.5mm)
<b>BIV2A00014</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1,5mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x1.5mm)
<b>BIV2A00008</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 1,5mm IIID poliert mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 3000x1500x1.5mm)
<b>BIV2A00002</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 2mm geschliffen Korn320 mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x2mm)
<b>BIV2A00015</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 2mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x2mm)
<b>BIV2A00009</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 2mm IIID poliert mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 3000x1500x2mm)
<b>BIV2A00004</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 3mm geschliffen Korn320 mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x3mm)
<b>BIV2A00001</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 3mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x3mm)
<b>BIV2A00011</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 3mm IIID poliert mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 3000x1500x3mm)
<b>BIV2A00034</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 4mm geschliffen Korn320 mit Folie kaltgewalzt (Maxi-Format bis 6000x2000x4mm)
<b>BIV2A00016</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 4mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x4mm)
<b>BIV2A00026</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 5mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B kaltgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x5mm)
<b>BIV2A00029</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 6mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x6mm)
<b>BIV2A00035</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 8mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x8mm)

<b>BIV2A00036</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 10mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x10mm)
<b>BIV2A00037</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 12mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x12mm)
<b>BIV2A00038</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 15mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x15mm)
<b>BIV2A00039</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 20mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x20mm)
<b>BIV2A00040</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 25mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x25mm)
<b>BIV2A00041</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 30mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x30mm)
<b>BIV2A00042</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 35mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x35mm)
<b>BIV2A00043</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 40mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x40mm)
<b>BIV2A00044</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 45mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x45mm)
<b>BIV2A00035</b>	<b>Edelstahl Blech 1.4301</b> 50mm (natur) mit Folie EN 10088-2 IIIC/2B warmgewalzt 304 (Maxi-Format bis 6000x2000x50mm)
<b>BIV2A00031</b>	<b>Edelstahl Lochblech 1.4301</b> roh R5T8 DIN24041 34,43% Durchlass -X5CrNi18-10 2B (Maxi-Format bis 3000x1500x1.5mm)
<b>BIV2A00020</b>	<b>Edelstahl Lochblech 1.4301</b> R10U15 (Rundlochung) 1 Seite Korn 240 geschliffen + Folie 34.88% Durchlass -X5CrNi18-10 (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)
<b>BIV2A00006</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> Vierkant-Lochung 10x10mm x1,5mm Edelstahl geschliffen T=30mm 1 seite Korn 320 (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)
<b>BIV2A00021</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> R2T3,5 (Rundlochung) X5CrNi18-10 DIN EN 10088-2 Durchlass : 29,62% (Maxi-Format bis 2000x1000x1mm)
<b>BIV2A00024</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> R10T15 (Rundlochung) 2 Seiten Korn 240 geschliffen+Folie Durchlass : 40,31% X5CrNi18-10 (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)

<b>BIV2A00025</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> R8T15 (Rundlochung) 2 Seiten Korn 240 geschliffen+Folie Durchlass : 40,31% (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)
<b>BIV2A00027</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> R4,5U15(Rundlochung) 2 Seiten Korn 240 geschliffen+Folie Durchlass : 7,07% (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)
<b>BIV2A00028</b>	<b>Edelstahl Lochblech</b> R20U48,5(Rundlochung) 2 Seiten Korn 240 geschliffen+Folie Durchlass :13.35%
<b>BIV2A00053</b>	C5U16 5x5mm (Quadratlochung) Teilung 16mm geschliffen beidseitig Korn 240 mit Folie. Durchlass = 9,77% (Maxi-Format bis 2500x1250x1.5mm)
<b>BIV2A00046</b>	<b>Dekorationsblech Edelstahl</b> LEINEN M25 in 1.4301 (Maxi-Format bis 3000x1500x1.5mm)
<b>BIV2A00047</b>	<b>Dekorationsblech Edelstahl – LEDER in 1.4301</b> (Maxi-Format bis 3000x1500x1mm)
<b>BIV2A00017</b>	<b>Edelstahlblech</b> 1.4301 „Eisblume“ Dekorblech 1,5mm (Maxi-Format bis 3000x1500x1.5mm)
<b>BIV2A00018</b>	<b>Wellengitter aus Edelstahl</b> X5crNi18-10 (304) Masche 21 x 21 x Ø2,5mm (Maxi-Format bis 3000x1500mm)
<b>BIV2A00019</b>	<b>Wellengitter aus Edelstahl</b> X5crNi18-10 (304) Masche 30 x 30 x Ø3mm (Maxi-Format bis 3000x1500mm)
<b>BIV2A00052</b>	<b>Wellengitter aus Edelstahl</b> X5crNi18-10 (304) Masche 40 x 40 x Ø4mm (Maxi-Format bis 3000x1500mm)
<b>BIV2A00050</b>	<b>Streckmetall Edelstahl natur</b> 1.4301 geplättet 1x7-1,3x1 (Maxi-Format bis 2500x1250x1mm)
<b>BIV2A00049</b>	<b>Streckmetall Edelstahl natur</b> 1.4301 geplättet 62,5x20(24,5) x 3 x 2mm (Maxi-Format bis 2000x1000x2mm)