

M ca. 1:1\*

Vergrößerung der Struktur:



|                      |   |
|----------------------|---|
| Legierungen:         | 1.4301<br>1.4404<br>Weitere Legierungen auf Anfrage                             |
| Oberfläche:          | 2R – kalt gewalzt, blank gegläht,<br>einseitig mit Laserschutzfolie Co2 + Fiber |
| Rutschhemmung:       | R9 nach DIN 16165 / DIN 51130**<br>A nach DIN 51097***                          |
| Liefergrößen:        |   |
| Blechkicken:         | 0,80mm und 1,50mm   |
| Standarddimensionen: | 1000 x 2000mm<br>1250 x 2500mm<br>1500 x 3000mm                                 |
| Sonderdimensionen:   | 1250mm oder 1500mm vom Band bis max.<br>6000mm Länge.                           |

\* Ca. M 1:1 nach Ausdruck auf DIN A4 Papier. \* actual size if printed on paper

\*\* BGR 181: Fußböden in Arbeitsräumen und Arbeitsbereichen \*\* BGR 181 Floors in working spaces and work areas with danger of slipping.

\*\*\* BGI/GUV-I 8527: Bodenbeläge für naßbelastete Barfußbereiche (Schwimmbadbleche) \*\*\* BGI/GUV-I 8527Floorings for wet barefoot areas.