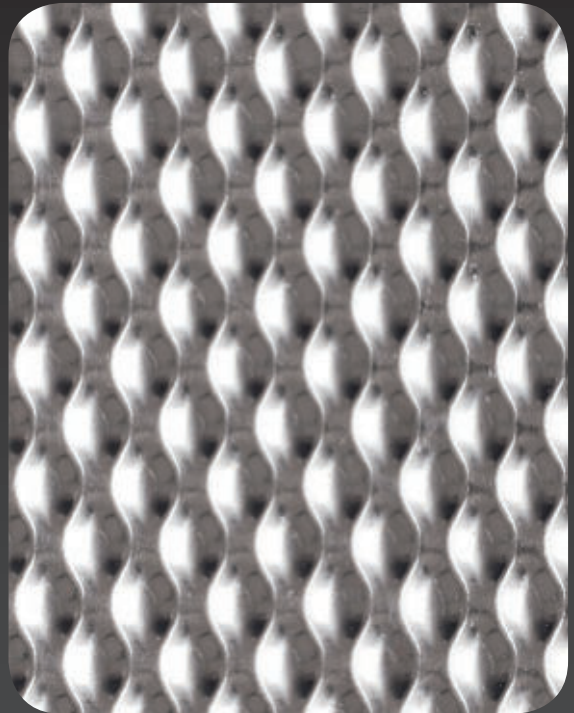
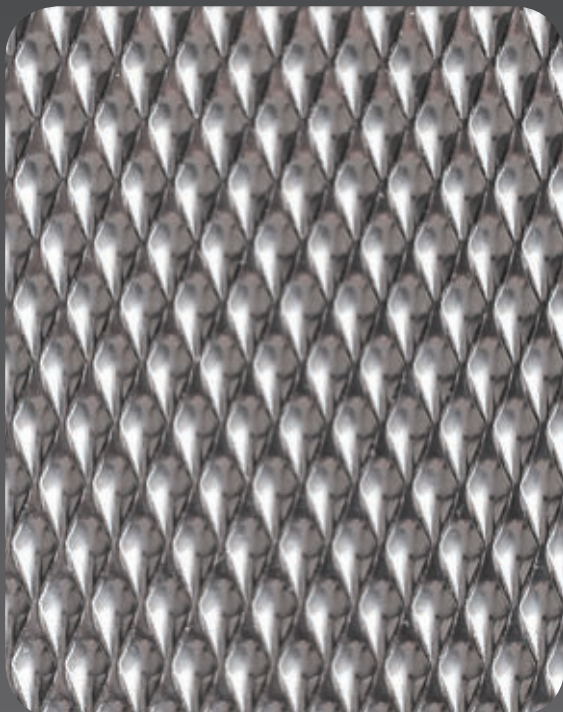


SE-5WL



SE-6WL



SE-7WL

**Oberflächen:**

- 2R
- 2B
- gebürstet
- Rutschhemmung R11-R13
- el-pol & Farbe möglich

**Werkstoffe:**

1.4016 / 1.4301  
1.4401 / 1.4404  
1.4509 / 1.4571

Andere Werkstoffe  
und Oberflächen  
möglich.

**Standard**

**Lagerformate:**

L x W  
2000 x 1000 mm  
2500 x 1250 mm  
3000 x 1250 mm  
3000 x **1500** mm

Fixlängen vom  
Coil bis 6000 mm  
kurzfristig lieferbar.

**Stärken:**

> 0.5 mm   
< 2.0 mm 

■ Made in Germany



### Besondere Eignung für:

- Transport- & Fördertechnik
- Automobilindustrie
- Fahrzeugbau
- Maschinenverkleidung
- Fassaden
- Kühlraumböden
- Trennwandbau
- Verpackungsmaschinen

### Vorteile durch:

- verminderte Adhäsion als Leit- und Gleitblech
- höhere Stabilität und Steifigkeit gegenüber glattem Blech
- Kostenersparnis durch geringere Materialdicke
- Verschnittoptimierung
- geringen Verschleiß

Durch unsere eigene Fertigungsanlage in der Mitte Deutschlands, haben wir die Möglichkeit die Muster SE-5WL/6WL/7WL jetzt auch in dem Breitenmaß 1500 mm zu produzieren.

Mit unseren Bürst & Schleifanlagen sind wir in der Lage gewünschte Oberflächen kontinuierlich herzustellen und somit das gewünschte Erscheinungsbild zu replizieren. Die 21-Rollenrichtanlage entspricht modernstem Standard und bietet zusammen mit der Walzstrasse die Möglichkeit Oberflächen zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 herzustellen.

Neben den bekannten Vorteilen unserer Strukturen, wie verminderte

Adhäsion, höhere Steifigkeit gegenüber einem glatten Blech, sowie der optisch ansprechenden und robusten Struktur, bieten wir Ihnen mit der Breite von 1500 mm und Länge von bis 6000 mm jetzt zusätzliche Möglichkeiten, durch Verschnittoptimierungen, weitere Kosten zu sparen.

Optimieren Sie die Kosten der Fertigung.

RECHNEN SIE MIT UNS!

