

## Granex™ – gestrahlte Bleche

Durch das maschinelle Strahlen der Bleche wird eine gleichmässige, richtungslose, äusserst dekorative und wolkenfreie Oberfläche erzielt. Zudem bleibt die Planheit der Bleche erhalten.

### Werkstoff

Standardwerkstoffe sind **1.4301** und **1.4404**, weitere Werkstoffe auf Anfrage.

### Strahlgüter

Glasperlen, Glasgranulat, Keramikperlen, Edelkorund, Edelstahlkugeln, weitere Strahlgüter auf Anfrage.

### Körnung

Es sind verschiedene Körnungen von sehr fein bis sehr grob möglich.

### Dekorstrahlen

Es sind auch andere Oberflächen wie spiegelpoliert oder mustergewalzt mit dem Strahlen kombinierbar. Durch den Kontrast wird es auch möglich, Logos, Wappen, Streifen usw. herauszuarbeiten.

**Weitere Abmessungen und gefärbte Bleche auf Anfrage.**

## Tôles sablées Granex™

Par un sablage mécanique des tôles, on obtient une surface uniforme, sans effet linéaire, décorative au plus haut degré et sans nuages. En outre la planéité des tôles reste intacte.

### Nuances d'acier

Nuances standard sont **1.4301** et **1.4404**, d'autres nuances d'acier sur demande.

### Matériaux de sablage

Perles de verre, granulat de verre, perles en céramique, corindon noble, perles en acier inoxydable et d'autres matériaux sur demande.

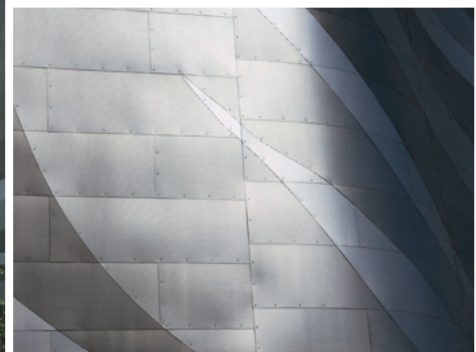
### Granulation

Des différentes granulations de très très fin jusqu'à très grossier sont possibles.

### Sablage décoratif

D'autres exécutions de surface comme p. ex. «poli-miroir» ou décorative par laminage peuvent être combinées avec le sablage. Par le contraste il est possible de faire ressortir des Logos, armoires et bandes.

**D'autres dimensions et tôles colorées sur demande.**



Kaufhaus Neiman Marcus, Boston  
**Dekor Granex™**  
in verschiedenen Farben