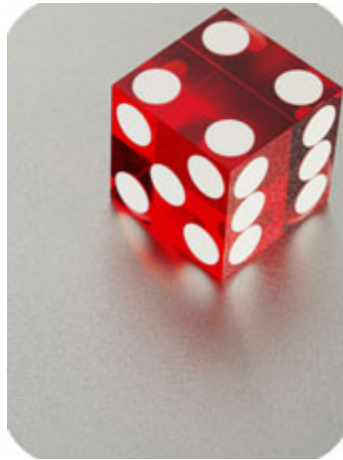
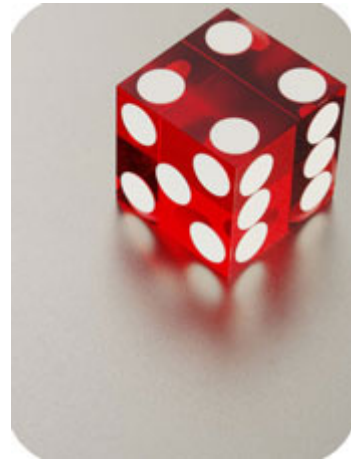


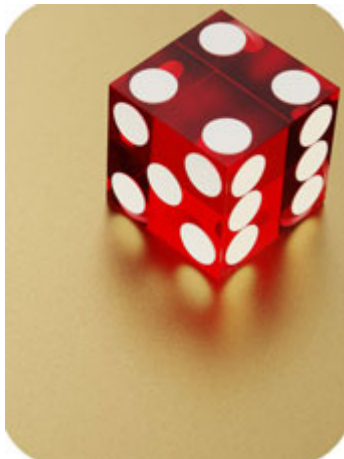
MV405  
EG1 Glasperle



MV402  
Keramikperle B40



MV403  
Keramikperle mittel B60



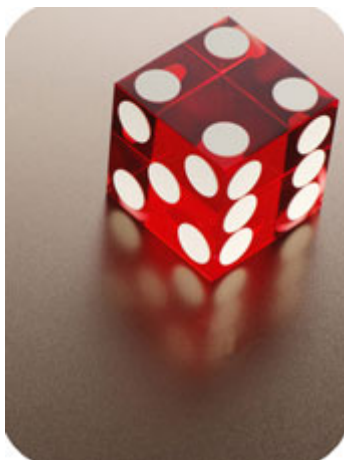
MV305  
Gold gestrahlt



MV309  
Schwarz gestrahlt



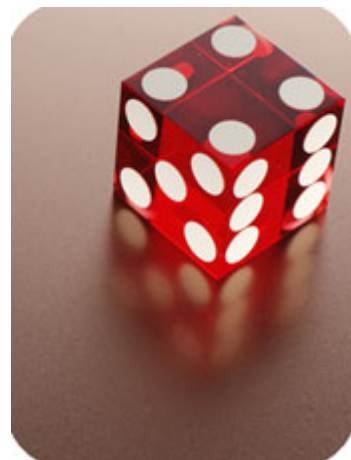
MV317  
Kupfer gestrahlt



MV318  
Bronze gestrahlt



MV319  
Blau gestrahlt



MV322  
Kaffee gestrahlt

**Ungefärbte Oberflächen  
in gestrahlter Ausführung:**

Stärke:	0,40 – max. 25mm
Max. Abmessungen:	B = 2.250mm* L = 9.000mm* <small>*nicht in Kombination</small>
Strahlungsarten:	Glasperle EG1 / EG3 / EG7 Keramikperle EB40 / EB60 Korund

**Gefärbte Oberflächen  
in gestrahlter Ausführung:**

Stärke:	0,80 – 3,00mm
Max. Abmessungen:	1500 x 4000mm
Standardfarben:	Ti-Beschichtet (Schwarz: Ti oder Spektral)
Sonderfarben:	In Spektralgefärbt möglich
Standardstrahlung:	Glasperle

**Für Beide Ausführungen:**

Oberfläche:	Standard: A-Seite gestrahlt
Schutzfolie:	UV-beständige Laserschutzfolie
Legierungen:	1.4016 <b>1.4301</b> Standard 1.4404 1.4541 1.4571

**TIN/PVD bzw. Spektralgefärbte  
Edelstahlbleche:**

Die Oberflächenfärbung bei gefärbten Blechen ist abhängig vom Metallgefüge. Leichte Farbunterschiede sind produktionsbedingt unvermeidlich und stellen keinen Mangel dar. Verwenden Sie daher bitte Bleche nur Chargenrein. (Jede Charge kann einen geringfügig unterschiedlichen Farbton aufweisen.) Entsprechend des Produktionsortes können Bleche produktionsbedingt an der Längsseite einen ca. 20mm breiten Streifen mit 3-4 Bohrungen aufweisen. Dies stellt keinen Mangel dar. Sollten Sie die volle Blechlänge benötigen, bitten wir Sie uns dies schriftlich in Ihrer Anfrage, spätestens jedoch bei Ihrer Bestellung mitzuteilen.

*Die in den Abbildungen verwendeten Würfel dienen als Anhaltspunkt für die Spiegelung von Objekten im Material und sind nicht Bestandteil des gelieferten Blechs.*