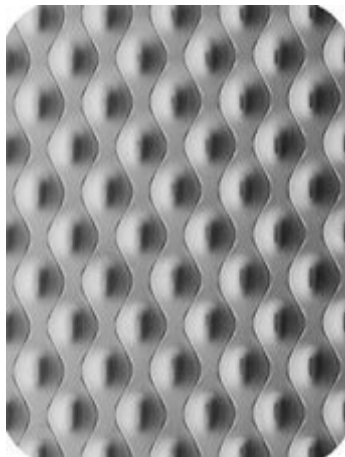
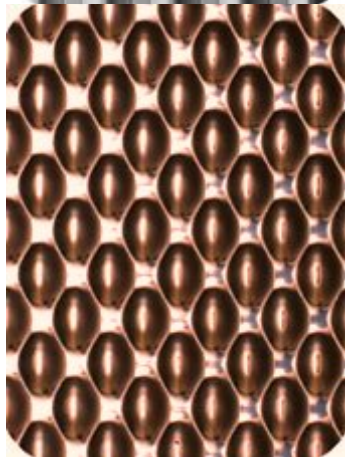


M ca. 1:1*

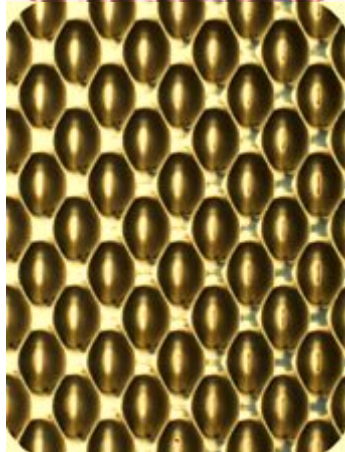
Vergrößerung der Struktur:



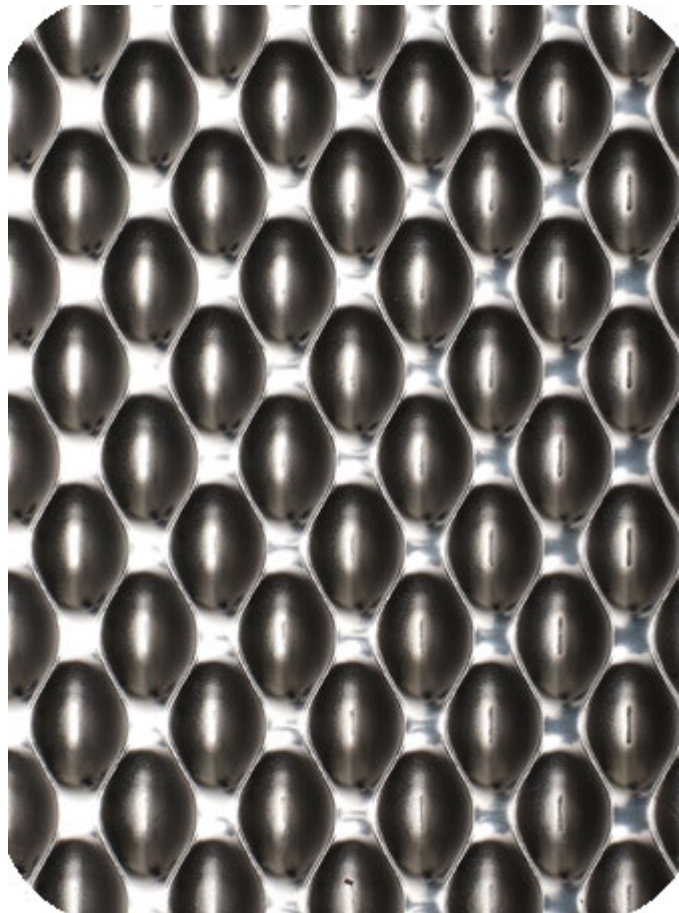
MV206AL
Aluminium
mill-finish
oder
gebürstet



MV206CU
Kupfer



MV206MS
Messing



(Vergrößerte Oberfläche aus Edelstahl Rostfrei)

MV206 6WL kann sowohl aus Edelstahl Rostfrei, als auch aus Aluminium, Kupfer und Messing gefertigt werden.

Eine weitere Möglichkeit ist das Färben (Titanieren oder Polyspektralfärben) von Edelstahlblechen in den Farben: Messing, Gold, Kupfer, Bronze, Anthrazit, Champagner, Rot, Blau, Grün und weiteren Spektralfarben.

Im Gegensatz zu den Buntmetallen AL/CU/MS ist gefärbtes Edelstahl Rostfrei „nur“ an der Oberfläche farbig, hat dafür jedoch eine größere Korrosionsresistenz.

Prägetiefen verändern sich mit der Dicke des Einsatzmaterials. Je dünner das Material um so ausgeprägter, je dicker das Material um so weniger ausgeprägt ist die Oberfläche.

Liefergrößen:

min. Blechdicke:	0,50mm
max. Blechdicke:	4,00mm
max. Blechbreite:	1500mm (Bei MS und CU nach Vormaterialmöglichkeit)
Mindestmenge:	3 Tafeln 1000 x 2000mm oder größer

* Ca. M 1:1 nach Ausdruck auf DIN A4 Papier.