

Prägebleche nach Kundenwunsch



MVT0096



MVT0097



MV0098



MVT0099

Ob Kleinserien, individuelle Oberflächengestaltung, Entwicklung am Objekt oder Prägung in Lohnarbeit, wir gehen auf die Wünsche unserer Kunden ein, erarbeiten das passende Konzept und realisieren praxisorientierte Oberflächen als Dienstleistung.



MVT0100



MVT0101



MVT0102



MVT0103

Als Dienstleister bieten wir Ihnen durch kombinieren von Herstellerprozessen musterprägte und strukturierte Metallbleche individuell nach Kundenwunsch an.

Unsere Stärke ist es Ihnen mögliche Lösungen für individuelle Prägeanwendungen zu bieten:



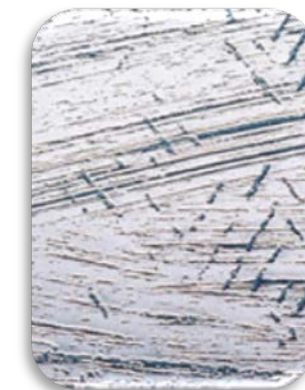
MVT0104



MVT0105



MVT0106



MVT0107

Prägebleche nach Kundenwunsch



MVT0108



MVT0109

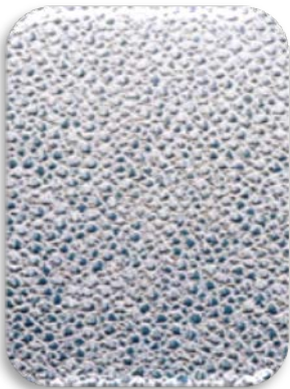


MVT0110



MVT0111

Wir decken mit unseren Möglichkeiten ein großes Spektrum – von leichter Aluminiumprägung bis zu schwersten Edelstahlprägungen ab.
Über eine Technikumsanlage zur individuellen Strukturentwicklung und Produktionsmaschinen zum Prägen fast aller gängigen Metallwerkstoffe steht Ihnen ein breites Anwendungsspektrum zur Verfügung.



MVT0112



MVT0113



MVT0114



MVT0115

In folgenden Bereichen können wir Ihnen strukturiertes Metall anbieten:

Aluminiumfolien – Titanfolien – Edelstahlfolien – Messingfolien – Kupferfolien
Beschichtete und platiniierte Materialien
Aluminiumbleche – Titanbleche – Edelstahlbleche – Messingbleche – Kupferbleche



MVT0116



MVT0117



MVT0118



MVT0119

Prägebleche nach Kundenwunsch

Der Einsatzzweck von geprägten Oberflächen kann sehr individuell sein. Ob dekorativ, konstruktiv oder haptisch.

Technisch dekorative Einsatzbereiche:

Handyschalen - Verkleidungen von Elektrogeräten (Kaffeemaschinen, Backöfen, Kühlschränke – Toaster – Fernseher – etc.) – Displays – Maschinenverkleidungen – Skioberflächen – Verpackungsindustrie – etc.

Technisch konstruktiv:

Medizintechnik – Pharmaindustrie – Hitzeschutz – Schallschutz – Solartechnik – Photovoltaik – Verbrennungstechnik – Heizungstechnik – Isolatoren – Verbundwerkstoffe – Wärmetauscher – Fluidoptimierte Oberflächen – Profilherstellung für Halbzeuge – Maschinenbau.

Technisch haptisch:

Fördertechnik – Verpackungsindustrie – Kennzeichnung – Abrasive Prägungen

Der Einsatz von dekorativen Metalloberflächen ist z.B. im Fahrzeug mittlerweile in allen Fahrzeugklassen nicht mehr wegzudenken. Wir bieten neue Prozessmöglichkeiten für die Herstellung von Zierleisten und Dekorblechen im Interieur –und Exterieurbereich. Z.B.: bieten wir auf Wunsch feinste Perforierungen der Oberflächen an.

Dekorativ geprägte Bleche finden Anwendung in den unterschiedlichsten Branchen. Im Innen- und Außenbereich, je nach Werkstoffauswahl und möglicher Verwendung finden Sie ihren individuellen Einsatz.

Egal in welchen Bereichen Sie zu Hause sind:

Wir liefern Ihnen Ihre individuell geprägte oder strukturierte Oberfläche!

In folgenden weiteren Bereichen wird geprägtes und strukturiertes Blech ebenfalls erfolgreich eingesetzt:

Decken/Wandverkleidungen – Großküche/Gastronomiebereich – Küchenindustrie – Fußbodenbelag – Möbelindustrie – Ladenbau – Messebau – Schallschutz – Fassaden – Türen/Tore – Dachbleche – Schornstein-/Abgastechnik – Beschlagindustrie – Lüftungsbau.

Senden Sie uns Ihre Anfrage! Wir freuen uns Sie von unseren Möglichkeiten überzeugen zu können.