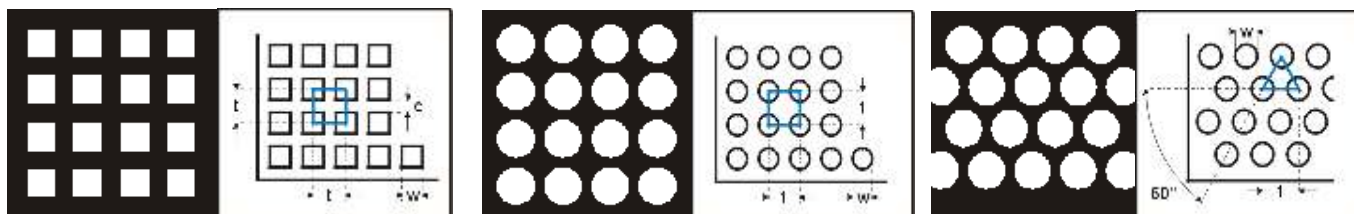


Lochplatten sind ein immer wieder gewünschtes Füllplattenmaterial. Dies ist einerseits aus Stahlblech farbig gepulvert oder aus Holz in verschiedenen Dekoren in verschiedenen Lochstanzungen möglich. Auf Wunsch können wir sogar eigene Stanzbilder z.B. für Logos usw. anbieten.



Lochblechgrundformen, Lochungen werden nach Stanzbild bearbeitet



R1 Qg10-20mm

R2 Qg10-45mm

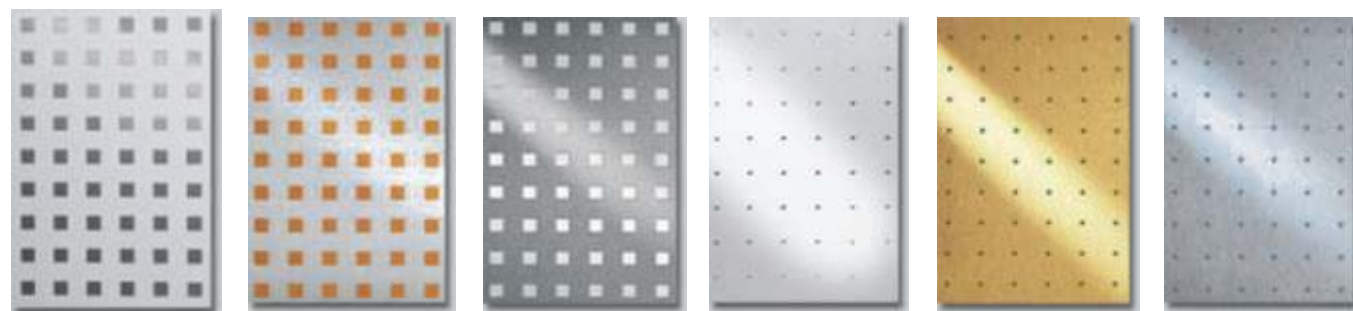
R3 Qd10-45mm

R7 Rd 8-14mm

R16 Krv 20-20x22 mm

R10 Ls45Grad
5x19-15x30 mm

Designoberflächen sind immer wieder ein Anziehungspunkt bei der Ausführung unserer Möbel. Diese Oberflächen reichen von Aluminiumflächen mit den verschiedensten Strukturen und Farben über Edelstahl, Sandsteinoberflächen, Betonnachbildungen bis hin zu Glas- und Acrylglasflächen satiniert, farbig oder gar bedruckt.



KP 41 / 216

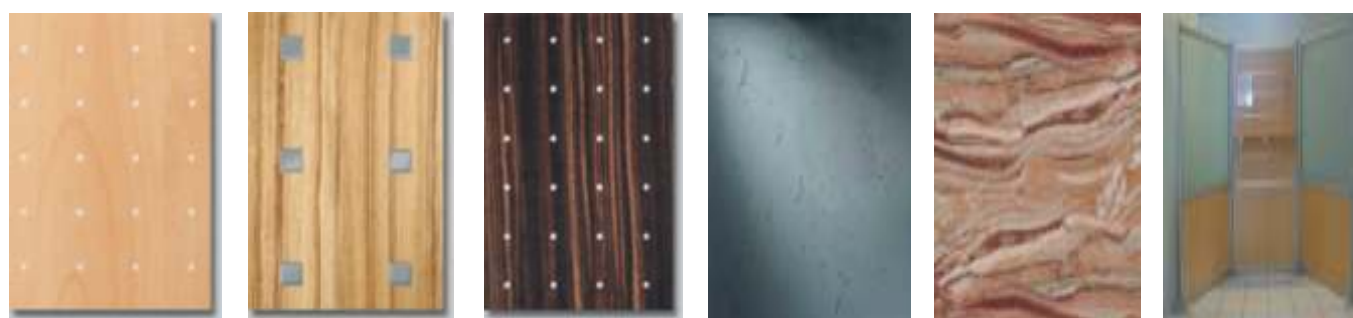
KP 50 / 160

KP 56 / 210

AP 41 / 210

AP 51 / 19

AP 56 / 18



AP 61 / 210

KC 66 / 216

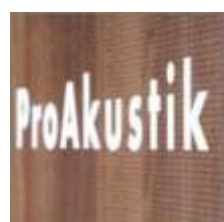
AP 65 / 210

Betonnachbildung

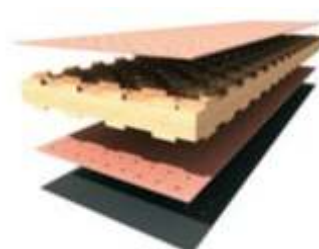
Marmornachbildung

Glas und Lamellentrennwände

Als Abschluss unserer kleinen Materialauswahl möchten wir Schallschutzplatten vorstellen. Für diese Materialien gibt es die verschiedensten Oberflächenfarben. Hier bitten wir Sie, sich an den Holzfarben auf der Seite F I zu orientieren. Schallschutzmaterial bildet in Bibliotheken eine wichtige Grundlage für besonders ruhige Arbeitszonen. In Verbindung mit unserem Aluminiumbaukastensystem ist es so möglich, sehr schnell und komfortabel z.B. Trennwände, Carrels, aber auch komplette Wandverkleidungen anzubieten und herzustellen.



Speziell zur Verbesserung der Akustik hat der Holzwerkstoffhersteller EGGER ein Multitalent entwickelt - EUROFORM® ProAkustik. Die beschichtete Platte weist optisch kaum wahrnehmbare lineare Mikroperforation auf, die für exzellente Werte bei der Schallabsorption sorgt. Knapp ein Zehntel der Oberfläche nehmen nur 1 mm große Bohrungen ein, die auf einen Raster von 3 mm angebracht sind. Als Trägermaterial sorgt eine EUROSPAN Flammex B1 für die Schwerentflammbarkeit des Produktes. Das schallabsorbierende Akustikelement kann in nahezu allen Bereichen zur Anwendung kommen, wie zum Beispiel als Wandverkleidung, Abhängecke, akustisch wirksames Möbelelement, frei positionierbarer Raumteiler oder Deckensegel.



Dies ist nur eine Auswahl an speziellen Farben und Dekore! Fragen Sie an, wir beraten Sie gern!