

Materialliste (Standardware)

Finnpappe weiss	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 2,7 mm, 3 mm, ca. 4 mm;
Finnp. unkasch.	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm;
Bristolkarton weiss	ca. 0,3 mm, 0,5 mm, 0,8 mm, ca. 1 mm; Bristolkarton wird nur bis 1 mm Dicke hergestellt; kann durch verkleben mit doppelseitiger Klebefolie auch als 2 mm Karton bearbeitet werden.
Grafikkarton	in verschiedenen Farben bzw. Grautönen (nur in 1 mm erhältlich); verkleben wie vor ist möglich.
Fotokarton	in einer großen Farbpalette verfügbar (ca. 0,2 mm bzw. 300 gr./m ²)
Graupappe	0,5 mm, 1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm, 3 mm (Farbton kann. Deutl. Unterschiede aufweisen) hat längere Schneidezeiten als Finnpappe und ab 1 mm zunehmende Schwarzfärbung der Schnittkanten (Rußbildung);
Braunpappe	1 mm, 1,5 mm, 2 mm
Acrylglas	in transparent, matt, weiss oder farbig; transparent: 0,5 mm, 0,75 mm, 1 mm 1,5 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm; 15 mm ist mit der Fräse (matte Schnittkante) möglich. weiss 0,5 mm, 1 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 10 mm satiniert: 3 mm; schwarz: 1 mm, 2mm, 3 mm, 10 mm
Polystyrol	0,3 mm, 0,5 mm, 0,75 mm, 1 mm; 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm. Ab 1,5 mm ist Polystyrol nur noch mit der Fräse zu bearbeiten Für bestimmte Darstellungen ist dieses Material wegen starker Verformung bzw. Aufquellen an der Schnittkante nicht geeignet (für kleinteilige Elemente wie z. B. Fassaden mit dünnen Stegen und gitterartigen Strukturen).
Birkenflugzeugsperrholz	0,4 mm, 0,6 mm , 0,8mm, 1,0 mm, 1,2 mm, 1,5 mm, 2,0 mm
Birkensperrholz	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm; Brettformat 500 x 1000 mm) Multiplex in 6,5 mm, 9 mm;
Buchenflugzeugsperrholz	1,0 mm , 1,5 mm, 2 mm, 2,5 mm,
Pappelsperrholz	3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm 10 mm (Brettformat max. 300 x 1000 mm)
Massivholzbrettchen u. Furniere	aus Linde, Mahagoni, Nussbaum, Ahorn, Eiche, Red Zeder in 0,5 mm, 1 mm, 1,5 mm 2 mm
MDF-Platten (braun)	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 8 mm, weitere Dicken auf Anfrage.
MDF-Platten (schwarz)	10 + 19 mm