

## Furniere und Massivholz



Ahorn



Esche



Eiche



Eiche aufgehellt



Nussbaum



Black Cherry



Iroko  
(Outdoor, S 40 / S 1040)

## Beizen



TP 17  
Buche Natur



TP 107 Buche aufgehellt



TP 34  
Mahagoni



TP 24  
Nussbaum



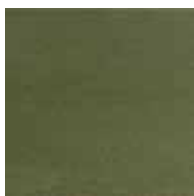
TP 44  
Kirschbaum



TP 89  
Braun



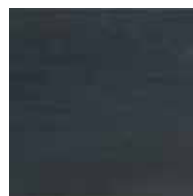
RAL 1012  
Gelb



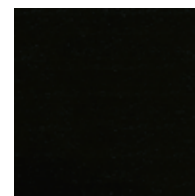
RAL 6003  
Olivgrün



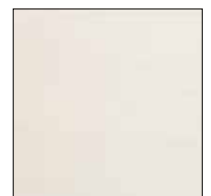
RAL 3007  
Violett



RAL 7021  
Dunkelblau



TP 29  
Schwarz



Weiß lasiert



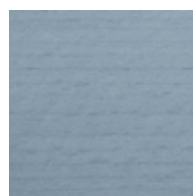
NCS S 7020-R70B  
Schwarzblau



NCS S 5040-R90B  
Dunkelblau



NCS S 4020-B50G  
Graugrün



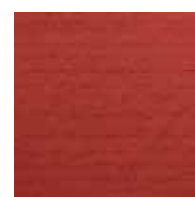
NCS S 2030-R80B  
Taubenblau



NCS S 1030-B  
Himmelblau



NCS S 1070-Y90R  
Korallrot



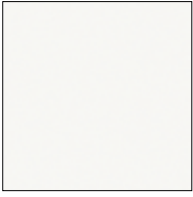
NCS S 3050-Y90R  
Rostrot



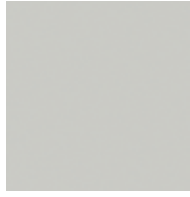
NCS S 2030-G30Y  
Schilfgrün

# Lacke

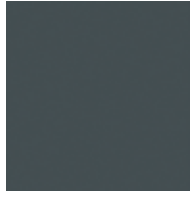
## Strukturlack



RAL 9010  
Reinweiß



RAL 7038  
Achatgrau



RAL 7016  
Anthrazitgrau



RAL 9005  
Schwarz



RAL 1016  
Lemon



RAL 2004  
Reinorange



RAL 3020  
Verkehrsrot



RAL 3011  
Braunrot



RAL 6018  
Gelbgrün

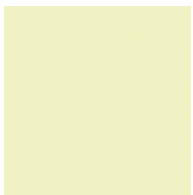


RAL 5021  
Wasserblau

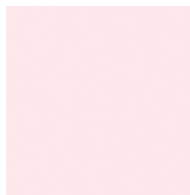


RAL 5012 Lichtblau

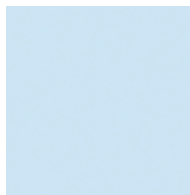
## Pastellfarben (Kindermöbel)



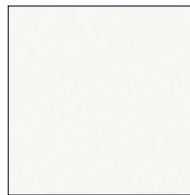
NCS S 0520-G80Y  
Pastellgelb



NCS S 0510-R  
Rosa



NCS S 0520-R80B  
Hellblau

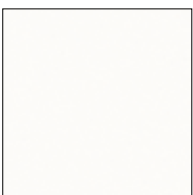


Weiß



Schwarz

## Decklack



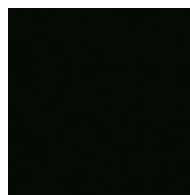
RAL 9010  
Reinweiß



RAL 7016  
Anthrazitgrau

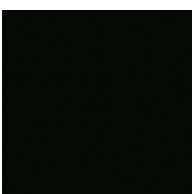


RAL 3013  
Tomatenrot

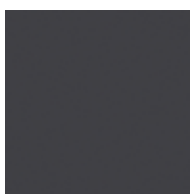


RAL 9005  
Schwarz

## Pulverbeschichtung Metall



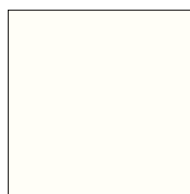
RAL 9005  
Schwarz



RAL 7016  
Anthrazitgrau



RAL 9006  
Weißaluminium



RAL 9010  
nur für S 1055

# Schichtstoff

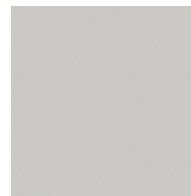
HPL-Schichtstoff ist ein duroplastisches Produkt und besteht aus mehreren Papierbahnen, die mit Harz imprägniert sind und unter Hitze und hohem Druck zu einer homogenen Platte verpresst werden. Melaminharz getränktes Dekorpapier und ein transparentes Overlay ergeben eine stoß-, kratz- und abriebfeste Oberfläche. Weitere Eigenschaften sind Hitze- und Lichtbeständigkeit, Desinfizierbarkeit und Beständigkeit gegen Chemikalien. Schichtstoffe sind leicht zu pflegen. Die Platten aus Vollkernschichtstoff haben eine sichtbare schwarze Kante.

**Die gezeigten Schichtstoffe bilden nur eine Auswahl der Kollektion ab. Es stehen 140 Uni-Dekore sowie 40 Holzreproduktionen zur Verfügung. Die Druckfarben verfälschen die gezeigten Materialien, leichte Farbdifferenzen zum Original sind möglich. Änderungen behalten wir uns vor.**

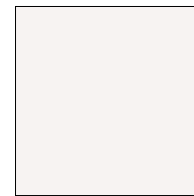
## Schichtstoff



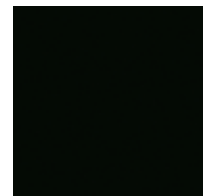
Buche Dekor



Hellgrau



Weiß



Schwarz

# Polypropylen

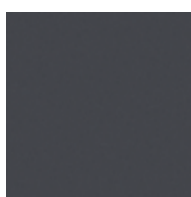
Dieses Material gehört zu den chemisch schwer angreifbaren Kunststoffen. Die Lichtechtheit beträgt 7 – 8. Das Material ist resistent gegen UV-Abbau. Polypropylen ist uneingeschränkt recyclingfähig und kann problemlos thermisch entsorgt werden.

**Die Druckfarben verfälschen die gezeigten Materialien, leichte Farbdifferenzen zum Original sind möglich. Änderungen behalten wir uns vor.**

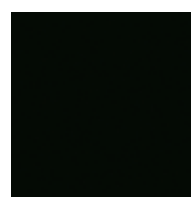
## Polypropylen



Cremeweiß  
(nur für S 360)



RAL 7016  
Anthrazitgrau (nur für S 360)



RAL 9005  
Schwarz (nur für S 360)



RAL 9003  
Signalweiß (nur für  
S 160/S 170/S 180)



RAL 7021  
Schwarzgrau (nur für  
S 160/S 170/S 180)