

OBERFLÄCHEN	HOLZ
-------------	------

HOLZ	OBERFLÄCHEN
------	-------------

HÖLZER & BEIZTÖNE.

Für alle Holzoberflächen stehen die hier gezeigten Farben zur Auswahl. Sämtliche Beiztöne sind farblich auf unsere Kollektion von Schichtstoffoberflächen abgestimmt und können sowohl für furnierte Tischplatten, Massivholzkanten als auch für Holzteile von Stuhlmodellen ausgewählt werden.

Die hier aufgeführten Farbtöne wurden auf Buchenholz in einem mittleren Ton gebeizt. Holz ist ein natürlicher und lebendiger Werkstoff, der individuelle Maserungen, Strukturen und Farben aufweist. Dies wirkt sich natürlich auch auf die Beiztöne aus, die dementsprechend unterschiedlich auf Holzoberflächen zur Geltung kommen können.



Buche Natur (Klar lackiert) 

auf unsere Kollektion von Schichtstoffoberflächen abgestimmt und können sowohl für furnierte Tischplatten, Massivholzkanten als auch für Holzteile von Stuhlmodellen ausgewählt werden.



Eiche Natur (Klar lackiert) 



Ahorn C9711 



Kirschbaum hell C9713 



Eiche P40 

Da Holz ein natürlich gewachsener Werkstoff ist, fällt jeder Stamm in Farbe und Struktur unterschiedlich aus. Naturbedingte Unterschiede sind daher möglich und können zu entsprechenden Abweichungen im Beizton führen.

 Echtholz  Beize



Mahagoni P36 



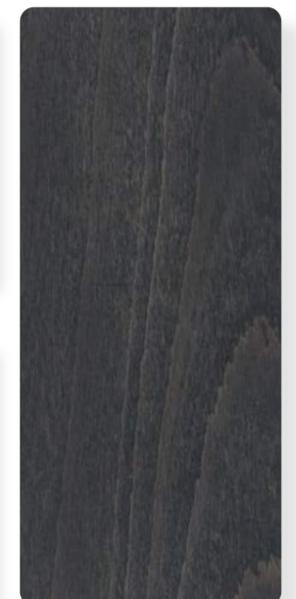
Nussbaum P12 



Tiefschwarz C9710 



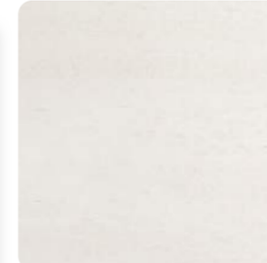
Mittelgrau C77 



Graphitgrau C7024 



Gletscherblau C9715 



Schneeweiß C9010 



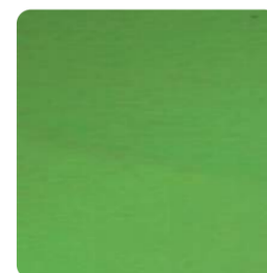
Chilirot C9720 



Tiefblau C9716 



Lichtgrün C9717 



Wiesengrün C9718 



Nachtgrün C9719 

Weitere Farben außerhalb der Hauskollektion sind gegen Aufpreis auf Anfrage erhältlich. Gerne mischen wir Ihren Wunschfarbton für Sie an.

Die Farbwiedergabe ist nicht farbverbindlich. Mögliche Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt.

STAHLGESTELLFARBEN.

Unserer Erfahrung nach sind Objektmöbel oft einer besonders starken Beanspruchung ausgesetzt. Um dieser gerecht zu werden, bieten wir verschiedene Oberflächenveredelungen an und haben für unsere Hauskollektion zeitlose Farben gewählt.

Für die edlen, glänzenden und stoßfesten Oberflächen wird unsere extra starke Verchromung auf entfettete und vernickelte Stahlrohrgestelle aufgebracht. Im Rahmen unserer hauseigenen Polyamid- (Poly Coat) Tauchbeschichtung, auf Naturstoffbasis, mit einer Stärke von ca. 300 µm offerieren wir mit vier Farben eine ähnlich strapazierfähige und langlebige Alternative zum Chrom. Darüber hinaus bieten wir viele Produkte für den besonderen ästhetischen Anspruch in einer feinstrukturierten, matt pulverbeschichteten Oberfläche an.



Polyamidbeschichtung
Schwarz ähnl. RAL 9005



Pulverbeschichtung
Feinstruktur matt
RAL 9005



Chrom glänzend



Polyamidbeschichtung
Titansilber
ähnl. RAL7001



Polyamidbeschichtung
Lavagrau ähnl. RAL 7016



Polyamidbeschichtung
Verkehrsweiß ähnl. RAL 9016



Pulverbeschichtung
Feinstruktur matt
RAL 9016