

Broncé+

RoHol®

The Austrian Wood Composer

Die ganz natürliche Farbveränderung.

Dem derzeitigen Trend im Möbel- und Innenausbau Rechnung tragend sind eine Vielzahl unserer Furniere auch in der Ausführung Broncé+ erhältlich. Durch ein ganz natürliches Behandlungsverfahren erhalten unsere Edelfurniere einen unterschiedlich schattierten, leichten bis starken Brauntönen.

» Stärken und Längen:

Broncé+ ist in allen gängigen Furnierstärken und Längen erhältlich. Sonderstärken werden auf Wunsch gefertigt (Lieferzeit ca. 6 Wochen). Schnittholz ist ebenfalls auf Anfrage in Broncé+ produzierbar.

» Besonderheiten:

Anders als bei chemisch-thermischen Verfahren beträgt die Holzfeuchtigkeit der RoHol Broncé+ Edelfurniere ca. 8 - 14 %. Dies macht eine Bearbeitung einfacher, reduziert Sprödheit, Verarbeitungs- und Verleimfehler und minimiert Verzugsprobleme. Die Farbstabilität von Broncé+ Edelfurnier ist ähnlich der von unbehandeltem Holz und deutlich über der von „normal thermobehandelten“ Hölzern.

» Farben:

Das Verfahren gewährleistet durchgefärbte Furniere mit natürlichen Farbnuancen. Eine anschließende Bearbeitung (fräsen, schleifen, usw.) ist somit problemlos möglich. Unsere Lagerkollektion umfasst zwei Farbbereiche:

* *Broncé+ 1821*: ein etwas helleres Farbspektrum ähnlich der Färbung von Altholz

* *Broncé+ 1822*: dunkleres Spektrum ähnlich gedämpfter Robinie

Sonderfarbtöne sind auf Bestellung möglich. Die Intensität der Holzfärbung ist entscheidend von der Holzgrundfarbe abhängig. Gerne senden wir Ihnen hierzu aussagekräftige Muster zu.

» Verarbeitungshinweise:

Aufgrund der vielfältigen Verarbeitungs- und Anwendungsmöglichkeiten empfehlen wir im Vorfeld Materialversuche durchzuführen.



Broncé+ 1822

Broncé+ 1821

Natur

Diese technische Information verliert bei Erscheinen einer Neuauflage, bedingt durch den technischen Fortschritt, ihre Gültigkeit. Unsere Angaben werden nach neuesten technischen Erkenntnissen und nach bestem Wissen erstellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit einzelner Empfehlungen können wir jedoch nicht übernehmen, da Anwendung und Verarbeitungsmethoden außerhalb unserer Einflussnahme liegen, und die Besonderheiten des Einzelfalles eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erforderlich machen. Bleiben Sie auf dem aktuellen Stand und informieren Sie sich regelmäßig über technische Änderungen und laufende Produktweiterentwicklungen.

Stand 23.11.2015 / Himmelbauer