

Technische Beschreibung

Stuhl 214 P

Bugholzpolsterstuhl, Sitz gepolstert Lehne und Verstärkungsreifen:
Rotbuche gedämpft, plastifiziert, über Formen gebogen, getrocknet
bis auf 8 % Holzfeuchte

Lehne: verstärkt und verschraubt mit einem gebogenen Lehnmittelteil
im oberen Bereich

Vorderbock: Rotbuche gebogen wie Lehne

Sitzrahmen: ausgefalzt für Sitzbrett vorn rechts und links je ein
Verstärkungsbacken, an dem die Füße eingeleimt sind

Oberfläche: Bei Farbgebung: Hydro-Beize

Lackierung: 3-schichtig (Auftrag 94 – 98 gr/m² naß je Lackiervorgang)
Der Test erfolgte nach EN 12720 "Möbel - Bewertung der Beständigkeit
von Oberflächen gegen kalte Flüssigkeiten".

Polsterung

Sitzbrett: Formsperrholz 4-lagig, eingeschäumt mit Formkaltschaum
Stoff an der Unterseite festgeschossen

Montage: Vorderbock und Lehnfüße sind mit 2 Sechskantschrauben
verschraubt. Verstärkungsreifen und alle anderen Teile sind mit
Linsenkopfkreuzschlitzschrauben verschraubt. Die Stuhlbeine
sind unten mit Gleitnägeln aus Kunststoff versehen. Montage
des Sitzbrettes mit 5 Winkelhaken und 5 Senkschrauben
3,0 x 13 mm.