

Technische Beschreibung

Stuhl 233 P

Bugholzarmlehnenstuhl, Sitz gepolstert

Armlehnen, Armlehnstützen, Lehnfüße, Vorderfüße,
Sitzrahmen und Verstärkungsreifen: Rotbuche gedämpft,
plastifiziert, über Formen gebogen, getrocknet bis auf 8 % Holzfeuchte

Sitzrahmen: Rotbuche gebogen wie Lehne ausgefalzt für Sitzbrett und
mit Füßen verschraubt

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 mit Poly Formteil 20 - 55 mm GA 4050

Stoff an der Unterseite fest geschossen

Montage: Vorderbock und Lehnfüße sind mit 2 Sechskantschrauben
8 x 45 mm verschraubt. Alle anderen Teile sind mit
Linsenkopfkreuzschlitzschrauben verschraubt. Die Stuhlbeine sind
unten mit Gleitnägeln aus Kunststoff versehen.