

Technische Beschreibung

Modell:

520 P(F) Stuhl (mit Armlehnen)

Art:

Bugholzstuhl, Sitz und Rücken gepolstert

Designer: Marco Dessí



Bugholzstuhl, Sitz und Rücken gepolstert

Lehnenbügel und Sitzrahmen:

Rotbuche gedämpft, plastifiziert, über Formen gebogen, getrocknet bis auf 8 % Holzfeuchte

Vorderfüße:

Rotbuche gedämpft, gedrechselt

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: Sperrholz 5mm mit Polyether-Schaum Formteil 5-35 mm HR 5065, Stoff an der Unterseite fest geschossen

Lehnbrett: Formsperrholz 12mm mit Polyether-Schaum Formteil 5-25 mm HR 5055, Stoff an der Unterkante mit KU-Profil aus PP-TPU fest geschossen

Montage:

Vorderbock (Sitzrahmen mit Vorderfüßen verleimt) und Rückenbügel sind mit 2 Holzbauschrauben 8 x 50 mm verschraubt.

Sitzbrett ist mit 4 Senkkopfschrauben M5x50 am Sitzrahmen verschraubt.

Lehnbrett ist mit 8 Euroschrauben 5x13 und zwei Linsensenkopf Holzschrauben 5x50 verschraubt.

Die Stuhlbeine sind unten mit Gleitnägeln aus Kunststoff versehen.