

Technische Beschreibung

Stuhl S 43 ST

Stuhl wie S 43, stapelbar, Sitz und Rückenlehne

Sitz: Formsperrholz 8,0 mm stark A/B in Buche

Lehne: Formsperrholz 7,5 mm stark A/A in Buche durch Verspressen
entstehen bei Sitz und Lehne Stärken-differenzen im Normbereich
von +- 0,5 mm nach DIN 68707

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".

Gestell: 25 x 2 mm Präzisionsstahlrohr ZSTE 420

Oberfläche: Verchromung: Rohre werden in automatischer
Schleifmaschine 5-fach bis Korn 800 geschliffen
Verchromungsaufbau: 15-25 my Nickel + 0,3-0,5 my Chrom

Pulverbeschichtung: 30-50 my

Zusätze: Garniturbefestigung mit 8 x Blindniet 4,8 x 17,9 mm ST/ST
Senkkopf

max. Stapelfähigkeit 5 Stück ohne Stapelwagen