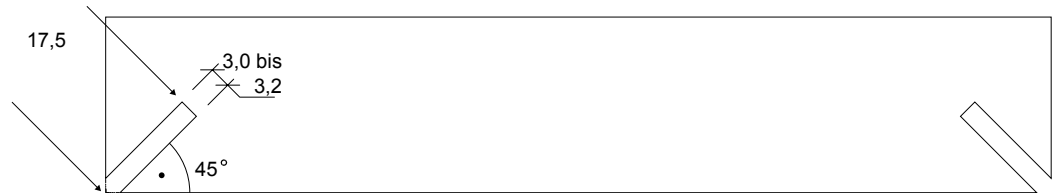


ALPHAWING

TECHNISCHE DETAILZEICHNUNG

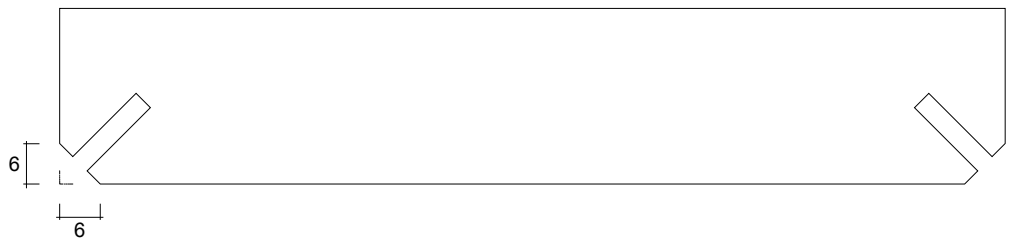
1. Nuten

Gehrungsschnitt 45° ; Schnitttiefe 17,5mm; Sägeblattstärke 3,0 bis max. 3,2mm



2. Fasen

45 Grad & 6,0mm

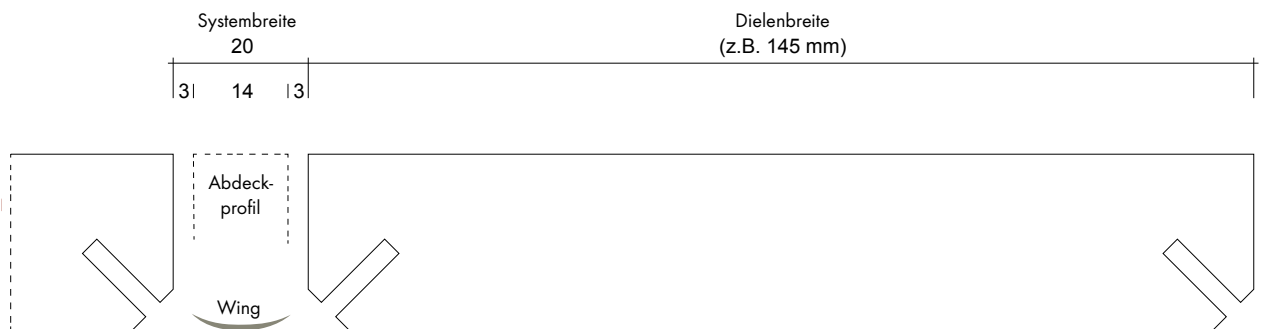


3. Verlegen

Dielenbreite (z.B. 145mm) + Systembreite 20mm.

Berechnungsbeispiel: Balkonbreite 5000mm, Dielenbreite 145mm, Systembreite 20mm.

5000:165= 30,3. D.h. 31 Dielen + 31 Profile + 1 Abschlussprofil sind notwendig.



Copyright

Weiss u. Schnürer GmbH
Heinrich-Heine-Ring 1
76703 Kraichtal

T. + 49 (0) 7251 - 93 77 016
F. + 49 (0) 3212 - 97 8 12 12
M. info@alphawing.de
W. www.alphawing.de

Stand: Februar 2021

