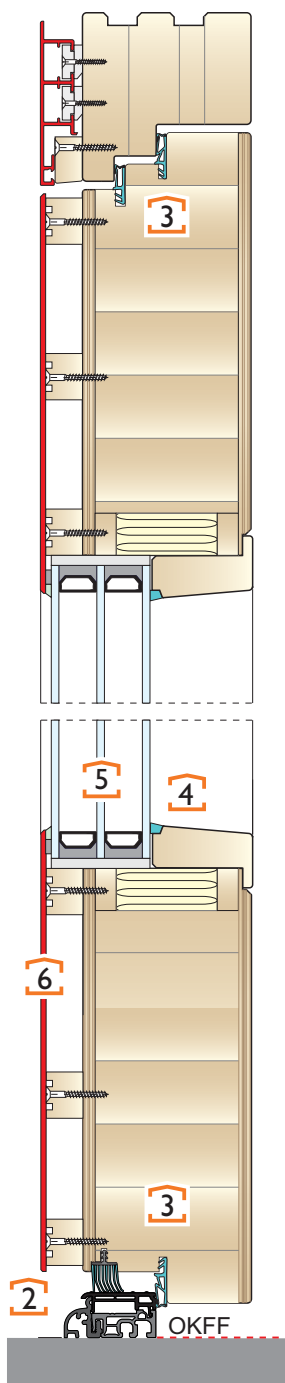


Serija TREND ALPHA

vrata - vertikalni prerez
z aluminijasto oblogo
Debelina lesa **80** mm



KONSTRUKCIJA:

Leseni profili okvirja so debeline 80 mm. Profili so zlepljeni iz treh slojev z vodoodpornim lepilom skupine D4 po EN 204 in pr EN 14257.

1 VRATNA KRILA

Debelina standardnih vratnih kril je 80 mm. Površina kril je obložena s furnirano vezano ploščo. Ojačitev iz jekla za večjo stabilnost krila. Sredica iz trde toplotno izolativne PUR-pene. Vrata so na zunanji in notranji strani poravnana.

LESNE VRSTE:

Na izbiro so vam lesne vrste: smreka, bor, macesen, hrast in meranti.

OKOVJE

Kakovostna tridimenzionalno nastavljiva standardna nasadila Baka PROTECT 4010 3D FD. 3 ali 5-kratna zapora krila. Različne opcije odpiranja; odpiranje navzven, odpiranje na prstni odtis, električno odpiranje, ...

2 IZOLATIVEN PRAG

Prag tip BKV 40 TB.

3 TESNILO

Visokoeleastični tesnili z mehkim jedrom in trdim hrbtom ter gladko površino, neobčutljivo na umazanijo.

4 SILIKON

Trajnoelastična tesnilna masa barvno prilagojena površini izdelka.

5 ZASTEKLITEV

Na izbiro imamo široko paleto toplotno in zvočno izolativnih ter varnostnih stekel. Velika izbira ornamentev in vitražev tudi po vaših željah. Dodelava stekla z različnimi folijami, steklenimi dodatki, peskanjem, ...

6 OBLOGA IZ ALUMINIJA

Z oblogo iz aluminija še dodatno zaščitite površino izdelka ter prilagodite barvo površine zunanjemu ovojju stavbe.

Roling FERRO KlassikPlus (80)

$U_D = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
(brez izrezov za steklo)

- 1 Zlepljen masiven les
- 2 Sredica (lušččen furnir) s PUR-peno
- 3-7 Furnirana vezana plošča
- 8 Jeklena ojačitev
- 9 PUR-pena

