

Kombi lemování

Vlastnosti

Kombi lemování je složeno ze 7 základních dílů. Pomocí dílů 1 až 6 je možno vytvořit libovolné sestavy oken počínaje dvěma okny vedle sebe. Pomocí lemování pro jednotlivé osazení VELUX ED- a kombi lemování EK- díl 7 lze vytvořit vertikální pás oken (okna osazena v jedné linii nad sebou).

Při dodržení níže uvedených technických podmínek je možno kombinovat i okna různých velikostí.

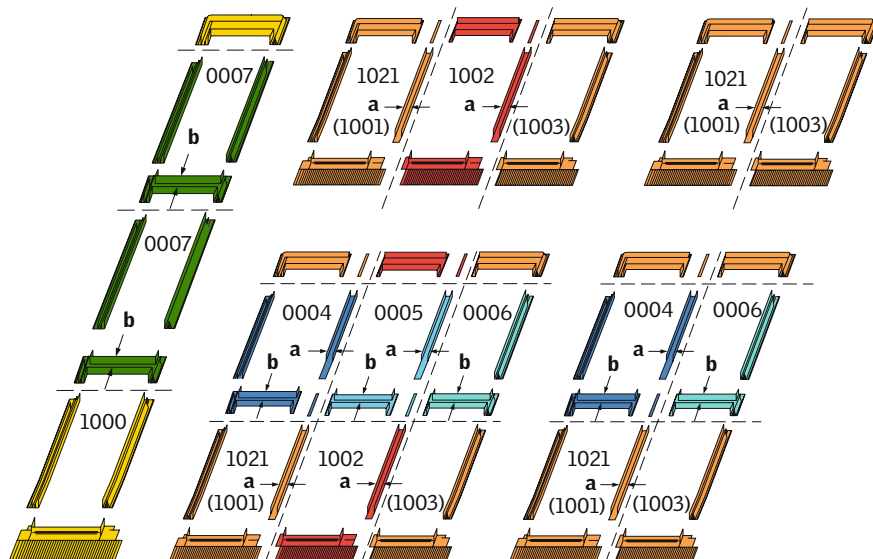
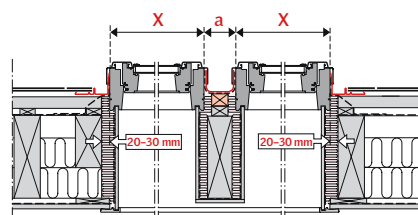
Technické podmínky

Následující technické požadavky musí být vždy dodrženy:

- Okna řazená nad sebou musí mít stejnou šířku.
- Okna řazená vedle sebe musí mít stejnou výšku. Vzdálenost mezi rámy oken „a“ = 140 mm nebo 160 mm. (Odlišné vzdálenosti u oken od 60 do 400 mm po 20 mm, vše na objednávku.)
- Standardní vzdálenost mezi okny řazenými nad sebou „b“ = 100 mm.
- Při instalaci předokenních rolet na okna osazená nad sebou je nutno objednat „b“ = 250 mm.
- Okno GZL lze instalovat do sestavy pouze s dalšími okny GZL.

Doporučení

U kombinací oken doporučujeme provést trámky mezi okny co nejsuštilnější, a to ve vodorovném i podélném směru (případně pomocí tesařské výměny). Z interiéru tak působí sestava oken velmi esteticky a je vnímána jako jednotlivý osvětlovací otvor.



Díly 1001 a 1003 jsou distribuovány v jednom balení pod označením 1021.

Prvky kombi lemování

- 0: lemování pro samostatně osazené okno
- 1: spodní levý díl
- 2: spodní střední díl
- 3: spodní pravý díl
- 4: horní levý díl
- 5: horní střední díl
- 6: horní pravý díl
- 7: díl lemování pro osazení oken nad sebou