

# ZASKLÍVÁNÍ BALKONŮ A LODŽIÍ

## Návod k obsluze a užívání BEZRÁMOVÉHO a RÁMOVÉHO posuvného systému

Stali jste se uživateli posuvného systému zasklení THERMALUX. Tento systém byl speciálně vyvinut pro dodatečné zasklívání balkonů, lodžii a zimních zahrad. Lze ho také úspěšně použít při dělení interiéru administrativních nebo komerčních prostor.

### **Pro dlouhou životnost a bezproblémové užívání našeho systému dodržujte následující pravidla:**

- pro posun křídel používejte vždy madlo
- k otevření stěny je nutné uchopit madlo prvního křídla a u ostatních křídel pak stačí zatlačit na hrany svislých profilů ve směru rozhrnování. Dojde tak k vzájemnému uvolnění drážek svislých profilů a těsnění. Pojezd křídel po vodících kolejničích jde pak lehce a nehlučně
- k uzavření stěny je opět nutné uchopit madlo prvního křídla a mírným tlakem ve směru zavírání rozhrnout všechny křídla tak, že dojde k vzájemnému zasunutí drážek svislých profilů a těsnění
- rozhrnování a shrnování stěny provádějte pomalým tlakem a vždy počítejte s mírným odporem při zapadávání a uvolňování drážek svislých profilů
- při montáži Vám byla jednotlivá křídla zajištěna proti vysazení bezpečnostními pojistkami v horních rozích křídel. Dbejte na to, aby tyto pojistky byly při užívání posuvného systému zasklení vždy vysunuty a zajištěny
- pokud by došlo k „přejetí“ jednoho křídla přes druhé ve směru shrnování (nedošlo by k zasunutí drážek svislých profilů do sebe, ale tyto by se vzájemně minuly), nevracejte křídlo do správné polohy zpětným přejetím přes těsnící lištu, ale nápravu proveďte vysazením a pak nasazením křídla již do správné polohy.

### **Vysazování křídel a nasazování křídel:**

- křídla vysazujte postupně od Vám nejbližšího k nejvzdálenějšímu. Uchopte křídlo po stranách, nazdvihněte směrem vzhůru a spodní část křídla vysuňte směrem k sobě mimo vodící lištu kolejniče
- křídla nasazujte postupně od Vám nejvzdálenějšího k nejbližšímu opačným postupem než bylo uvedeno v předchozím odstavci. Po nasazení křídel rozhrňte stěnu do maximální polohy.

### **Údržba :**

- rámy křídel, vodící kolejniče i koncové profily jsou povrchově upraveny komaxitem, tj. vypalovaná prášková barva. Povrchová úprava zajišťuje dokonalou antikorozní ochranu a zároveň nemění původní funkční vlastnosti Al materiálu
- v případě mechanického poškození povrchu lze místo opravit autolakem stejné barvy
- při mytí rámu a výplní používejte běžné čisticí prostředky, které neobsahují organická rozpouštědla nebo abraziva
- pro bezproblémový chod systému doporučujeme čistit dráhu posuvu křídel od prachu a hrubých nečistot (listí, led, sníh), čistit drenážní otvory, v prašném prostředí vysávat prach z mohérového těsnění
- pokud dojde k hlučnému posuvu nebo posuvu s větším odporem, zkontrolujte zda není v prostoru ložisek nebo na kolejnici nečistota