

## ***Příloha č. 5***

### **Pokyny pro užívání a údržbu celoskleněných dveří STYLUS®**

Dlouholeté užívání celoskleněných dveří a kování je podmíněno přiměřeně šetrným zacházením a vhodnou údržbou.

Teplota v místnostech, které dveře oddělují, bývá jeden z klíčových atributů a má významný vliv na jejich životnost. Není tedy vhodné dveře umístit do prostor, kde teplota nedosahuje minimálně doporučené hodnoty tj. 10 °C.

Další prioritou pro jejich správné užití je zajištění rovnosti podlahových ploch objektů, kde je zcela nepřijatelná přítomnost hrubých nečistot, které by mohly dveře poškrábat, případně trvale poškodit.

#### **Vhodné ošetření kování**

Pro odstranění běžných nečistot z povrchu kování používejte měkký navlhčený hadřík.

Vyvarujte se omývání větším množstvím vody.

Dle typu povrchu kování (leštěná nerez, eloxovaný hliník...) používejte pouze čisticí prostředky určené pro daný materiál.

V případě zvýšené prašnosti je nutné zabezpečit kování proti znečištění.

Vlastní mechanismus kování je bezúdržbový.

**Nepoužívejte:** práškové čisticí prostředky ani drátěnky.

### **Doporučená údržba skel**

#### **1) skla leptaná (pavé a satinovaná skla)**

- skla doporučujeme umývat pouze čistou teplou vodou cca 40 - 50 °C.
- v případě většího znečištění použijte pro odmaštění malé množství lihového prostředku za použití čistého měkkého hadříku - doporučujeme utěrku z mikrovlákna.
- sklo vždy umývejte celoplošně a to i v případě, že znečištění je pouze v malé míře.
- sklo umývejte lehkým vodorovným pohybem směrem od kraje do kraje, přičemž není nutné používat velké množství vody.
- povrch tohoto typu skla nechte přirozenou cestou vyschnout

#### **2) pískované sklo (celoplošně i pískovaný ornament)**

- tato skla ošetřujte stejně jako skla leptaná s tím rozdílem, že je třeba skla vyleštit do sucha krouživým pohybem za použití čistého suchého měkkého hadříku – opět doporučujeme utěrku z mikrovlákna.

#### **2) sprchové kouty**

- tato skla jsou z vnitřní strany ošetřena ochrannou vrstvou proti ulpívání organických i anorganických nečistot ze vzduchu nebo vody (soli minerálů, vodní kámen, uvolněné uhlovodíky, oxidy kovů a silikony), které způsobují korozi a fyzické poškození skla. Životnost této vrstvy je závislá na používání, údržbě a ošetřování skel dle doporučení dodavatele cca 5 let.

**Doporučujeme:** po použití sprchového koutu opláchnout stěny čistou vodou a následně otřít povrch skel ručníkem, případně gumovou stěrkou, do sucha.

**Upozornění:** nepoužívat prostředky s abrazivním a chemicky agresivním účinkem nebo silně zásadité čističe.

*Trvanlivost ochrany sprchových koutů může být omezena drsným okolním prostředím i typem čisticích prostředků a metod ošetřování. Tyto okolnosti nemůže výrobce ovlivnit.*

**upozornění: všechna jmenovaná skla nečistěte přípravky, které nejsou určeny k mytí skla. Při použití ztratí povrch své vlastnosti a dojde k neodstranitelnému poškození.**