

## Návod na použití zástěn, dveří a sprch.

Na konstrukci bylo použito bezpečnostní sklo tepelně tvrzené ESG, případně lepené VSG. Tato skla mají vysokou bezpečnost proti rozbití v ploše, ale jsou náchylná na poškození hrany, především tvrdými a hmotnými předměty, např. při stěhování nebo mytí.

Kování je vyrobeno z nerezové oceli, eloxovaného AL, případně slitin opatřených povrchovou úpravou. Pohyblivé díly je třeba pravidelně mazat, u sprch je vhodné použít prostředky odolné proti vodě, např. vodní vazelíny, glycerínové nebo silikonové krémy. Interval mazání se liší od četnosti používání a prostředí, běžný cca 1x za 2 měsíce. Jeden týden po montáži a poté při každém čištění je vhodné zkontrolovat dotažení šroubů. Při dotahování šroubů je třeba použít doporučený dotahovací moment 10 Nm, u šroubů M6 15 Nm, u šroubů M8 20 Nm.

Na otevírání a zavírání skleněných dveří nesmí být vynakládána větší než nezbytně nutná síla pro vykonání požadovaného úkonu. Při použití přehnané síly se může sklo rozbit či poškodit.

Skleněná konstrukce nesmí být dodatečně namáhána odkládáním a opíráním těžkých předmětů a vystavena příliš velkým nárazům, např. lidského těla.

Sklo nesmí být bodově ohříváno, především lepené VSG, např. topením nebo světly.

Sklo čistit pouze běžnými čisticími prostředky na něj určenými. Abrasivní čisticí prostředky, prostředky obsahující kyseliny, chlór, fluór nebo jiné alkálie nesmí být použity. Mimo jiné je zakázáno používat jakéhokoli nástroje s tvrdými, špičatými nebo jinak ostrými hranami. Může dojít k poškození povrchu skla.

U skla opatřeného ochranným prostředkem ClearShield postupovat dle návodu výrobce: <http://www.sklobendl.cz/fileadmin/Dokumenty/Pdf/CS-udrzba.pdf>

V případě uvolnění kování, poklesnutí dveří, drhnutí skla o podlahu, případně skel o sebe, nebo přílišné namáhání těsnění sprchy, zamezte pohybu osob a kontaktujte dodavatele. To platí i v případě nějakého významnějšího poškození skla.