

## EUROOKNA

### 1) Pravidelná údržba

Pravidelná údržba je rychlá a poměrně nenáročná, může však předejít větším škodám. Při normálním povrchu nepoužívejte agresivní čisticí prostředky jako organická rozpouštědla, čisticí písky, čisticí pasty, vyvíječe páry a silné alkalické čisticí prostředky.

Při čištění za mokra používejte univerzální čisticí prostředky pH neutrální nebo neutrální mýdla. Dále doporučujeme ošetřit okna balzamovacím voskem z udržovací sady GORI, jejíž ekologické a rychleschnoucí komponenty uzavřou mikrotrhlíky a tím zabrání vniknutí vody do dřeva. Ošetření se zpravidla provádí 2 x ročně (nejvhodnější období je jaro a podzim), nejdříve však po 6-ti měsících od výroby. Správným ošetřením dřeva tak prodloužíte životnost laků.

### 2) Ošetření Eurooken výrobcem

Naše okna jsou povrchově upravena impregnací proti hnilobě a houbám a vrchním lakem o tloušťce 80-100 mikrometrů, který tvoří vlastní glazuru povrchu. Používané barvy jsou akrylátové, vodou ředitelné, odolné proti mechanickému poškození. Působením mechanických nečistot v ovzduší tato vrstva slábne. V průměrných klimatických podmínkách zůstane lak zachován i po 10 letech. V případě obnovy nátěru není před touto obnovou třeba starý lak odstraňovat, jelikož nezůstávají nerovnoměrné zbytky starého laku. Doporučená doba pro obnovu laku je 6-8 let. Rámy povrchově upravené umývejte pouze vodou s příměsí běžného saponátu. Okapnice nepotřebují prakticky žádnou údržbu, jsou z hliníkového materiálu a opatřeny eloxem. Pokud dojde při stavebních pracích k potřísnění okapnic maltou nebo vápnem je třeba okapnice co nejdříve omýt, neboť vápno může způsobit poškození eloxované vrstvy.

Ochranný lak nesmí být mechanicky poškozen, aby nepronikla do dřeva voda. V případě, že zjistíte poškození laku, je nutné dřevo ošetřit impregnací a poškozené místo zakrýt potřebnou vrstvou laku.

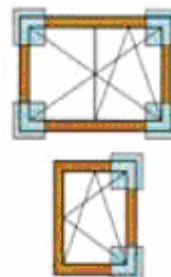
### 3) Obnova povrchové úpravy / oprava drobných poškození

- a) Okna očistíme a umyjeme.
- b) Vnější plochy oken (poškozené místo) obrousíme ručním brusným papírem (zrno 280 šedé). Hrany musí být vždy broušeny s co největší opatrností.
- c) Vlhkým hadříkem odstraníme prach.
- d) Celé okno natřeme dvakrát v intervalech sušící doby asi 6 hodin tlustovrstvou lazurou ředitelnou vodou, aby povrch vystavený povětrnostním vlivům získal opět nový lesk.
- e) Pro veškeré nátěrové práce používejte výhradně vodou ředitelné tlustovrstvé lazury, nanášené štětcem pro akrylátové vodou ředitelné laky, barvy GORI. Vyhýbejte se natírání kování, těsnění a silikonu !!!
- f) Tyto uvedené pokyny je možno používat pro všechny povrchy ošetřené tlustovrstvou lazurou (křídla, sloupky, příčky, dveře, okenice apod.).

#### 4) Údržba kování

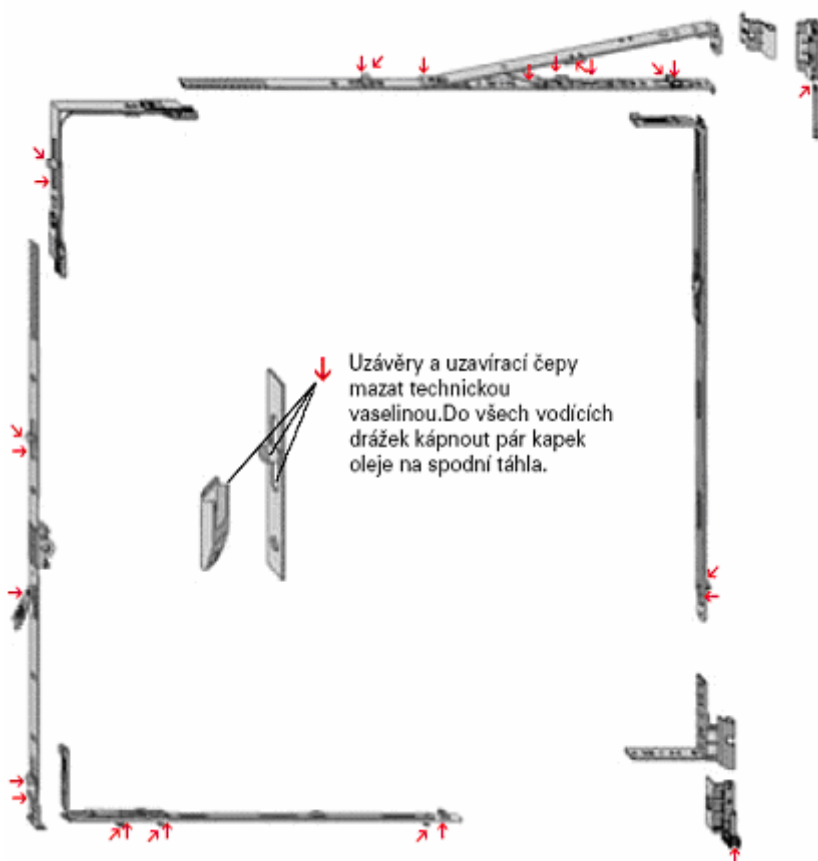
Aby byla zachována funkčnost otevíravě sklopného kování (OS) pro okna a balkónové dveře, je nutno provést jednou ročně následující úkony:

a) U částí kování, které mají bezpečnostní charakter, je nutno v pravidelných intervalech kontrolovat jejich opotřebení.



b) Všechny pohyblivé části a uzavírací místa kování je nutno mazat.

c) Je nutno používat jen takové čisticí a ošetřovací prostředky, které nenaruší ochranu proti korozi.



#### Úhelníkové nůžky:

Šroub smí přesahovat max. 1mm.

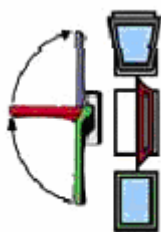
Přítlak silnější

Střed

Přítlak slabší



## 5) Použití otevíravě sklopného kování



Poloha kliky k dlouhodobému větrání místností.

Poloha kliky ke krátkodobému větrání (nárazové větrání) nebo pro čištění okenních tabulí. Nenechávat okna bez dozoru.

Poloha kliky - uzavřeno – místnost bez dozoru, není nutno větrat.



Zvláštní poloha kliky pro provedení se štěrbinovým větráním (mikroventilace).

## 6) Pokyny pro uživatele

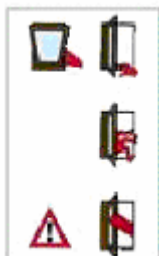
Nedopustit přídavná zatížení křídla.

Nedopustit přitlačení křídla k okraji okenního otvoru..

Nedopustit vložení jakýchkoli překážek do otvoru mezi křídlem a rámem.



### POZOR!!!



Nebezpečí zranění (přiskřípnutí) části těla mezi křídlem a rámem.

Nebezpečí vypadnutí.

Nebezpečí zranění vlivem větru, průvanu.