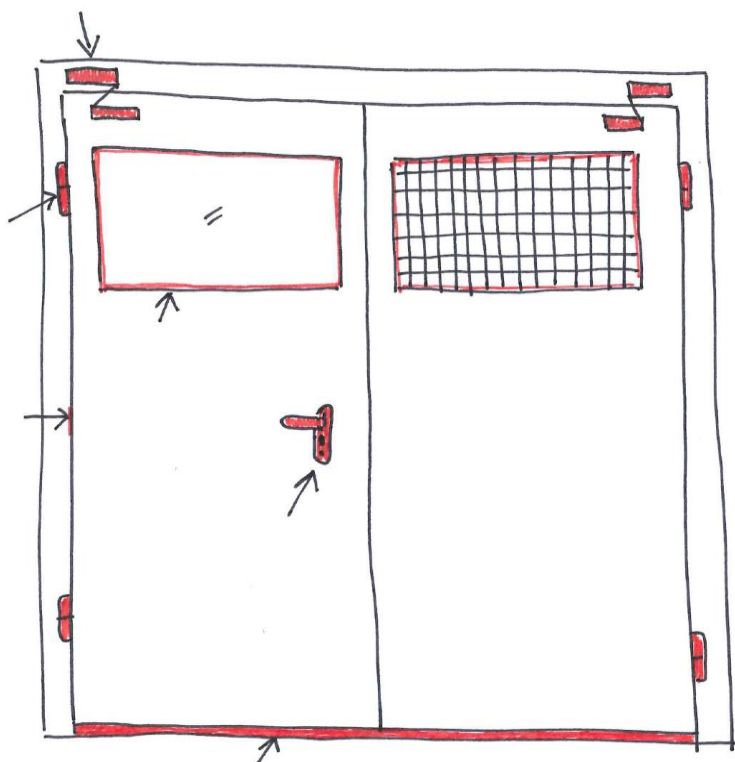
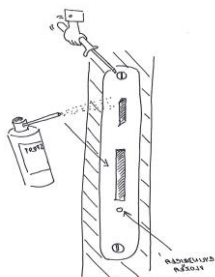


NÁVOD NA ÚDRŽBU POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

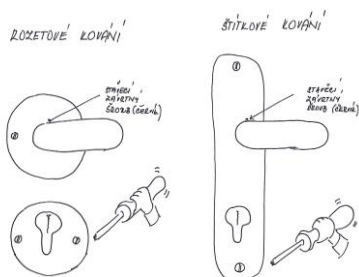


NÁVOD NA ÚDRŽBU POŽÁRNÍCH DVEŘÍ



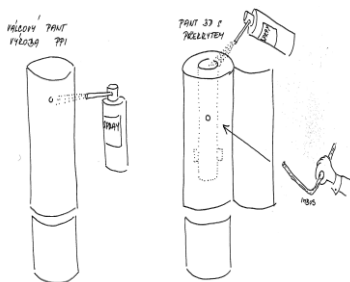
Pravidelná kontrola zámků jednou za půl roku nebo dle místních podmínek

- Promazat strelku a západku
- Dotáhnout šrouby
- Překontrolovat šroubek na cylidrickou vložku (dotáhnout)



Pravidelná kontrola kování jednou za půl roku nebo dle místních podmínek

- Dotáhnout šrouby štítků

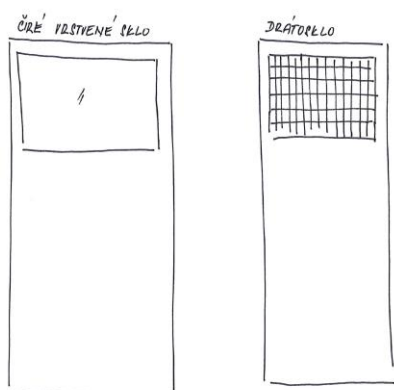


Pravidelná kontrola a údržba pantů dle typu osazeného pantu na dveřním křídle

- 1) Válcový pant výroba PPI – doporučujem 1x za půl roku nebo dle místních podmínek promazat
- 2) Pant 3D s překrytem – v případě nesouměrnosti křídel k rámu je možné pomocí pantu seřídit souměrnost

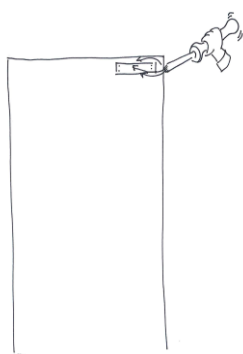


NÁVOD NA ÚDRŽBU POŽÁRNÍCH DVEŘÍ



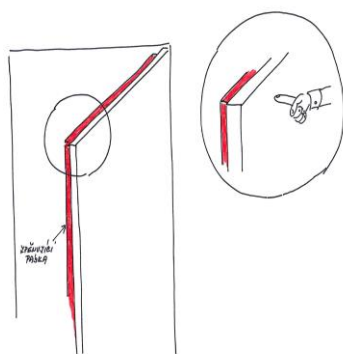
Pravidelná kontrola skel

- Za závadu se považuje, pokud sklo vykazuje vzduchové bubliny, případně vlhkost mezi jednotlivými vrstami skla. Dále je nutné kontrolovat poškozenost skla UV zářením.
- Při kontrole celistvosti skla není na závadu případná malá prasklina, pokud není porušena celistvost z hlediska bezpečnosti práce.
- Kontrolujeme značku výrobce a udávanou požární odolnost, která musí souhlasit s výrobním štítkem dveřního křídla.



Pravidelná kontrola samozavírače

Samozavírač je bezúdržbový, ale náš Pipin se může setkat se situací (závadou), že dveře při zavírání zrychlují s efektem nepříjemného „DOBOUCHNUTÍ“, nebo v opačném případě nedovření dveřního křídla. Pipin před seřízením samozavírače nejprve zkontroluje upevnění samozavírače a pak teprve v obou případech přistoupí k seřízení.



Pravidelná kontrola zpěňující pásky

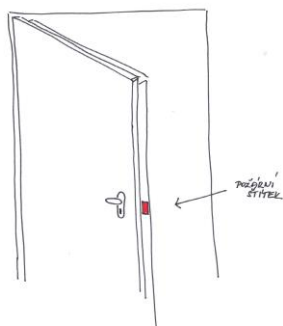
Páska se kontroluje po celém obvodu falcu dveřního křídla

- Páska nesmí být
- Chybějící
 - Zpuchřelá
 - Mechanicky poškozená

Páska musí být zafixovaná v místě určeném



NÁVOD NA ÚDRŽBU POŽÁRNÍCH DVEŘÍ



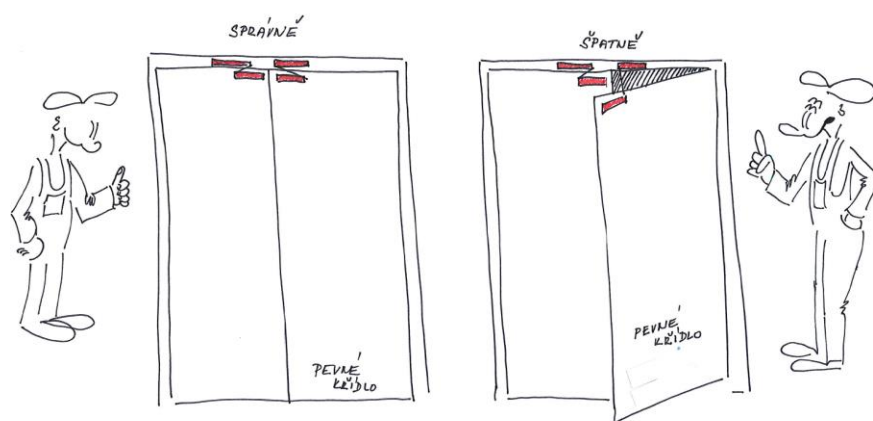
Pravidelná kontrola požárního štítku

- Požární štítek prokazuje původ a požární odolnost výrobku.
- V případě, že je štítek poškozený, je nutná jeho výměna.
- V případě, že štítek zcela chybí, je nutné jeho nahrazení.

Pravidelná kontrola koordinátoru zavírání dveřních křídel

V případě, že koordinátor je nefunkční, Pipin nejprve provede vizuální kontrolu, zda nedošlo k mechanickému poškození, nebo zda není příčina ve funkčnosti. Pipin zvaží jestli je možné provést seřízení koordinátoru, nebo je nutná jeho výměna.

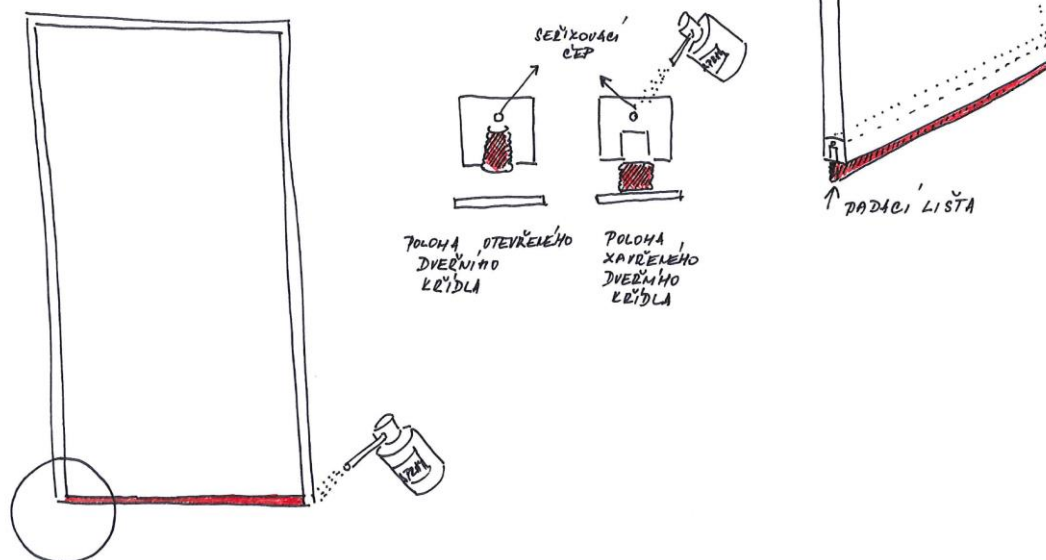
Po správném seřízení koordinátoru (odbornou firmou), musí nejprve dolehnout první dveřní křídlo a následně otvíravé dveřní křídlo.



NÁVOD NA ÚDRŽBU POŽÁRNÍCH DVEŘÍ

Pravidelná kontrola kouřotěsnosti

- V poloze zavřeného dveřního křídla musí těsnit dosedací strana k prahové spojce , nebo čisté podlaze
- Kontrola těsnosti padací lišty , nebo utěsnění zvýšeného a dveřního křídla



Vážený uživateli požárního uzávěru společnosti PPI - protipožární dveře s.r.o. Z dlouholeté praxe víme, že zajištění funkčnosti požárního uzávěru tak, aby zároveň odpovídal legislativním a normativním požadavkům, je velmi problematické. Provádět běžnou údržbu a opravy z vlastních zdrojů často znamená záměnu originálních komponentů za zdánlivě dostačující. Často tak dojde k běžné výměně požárního zámku za nepožární, čímž se okamžitě ze dveří požárních stávají dveře nepožární. Nabízíme, Vám tedy možnost servisních prohlídek, které budou prováděny v pravidelných intervalech 1/2 roku, přičemž vždy jednou za rok v rámci servisní prohlídky proběhne také kontrola provozuschopnosti požárního uzávěru. Povinnost této kontroly vychází z Vyhlášky č.246/2001 Sb. § 7. Interval servisních prohlídek za Vás budeme hlídat a o provádění Vás budeme informovat vždy minimálně 2 týdny předem. V případě, že máte o tuto službu zájem, kontaktujte nás:

info@ppi.cz , paní Richterová+ 420 725 279 113

