

NÁVOD NA ÚDRŽBU PŘEDOKENNÍ INTEGROVANÉ ŽALUZIE PROGRESS ALU EF+



Bezpečnostní pokyny:

- Instalaci, odzkoušení a uvedení do provozu smí provádět pouze osoba odborně způsobilá. Instalace musí být provedena podle příslušných předpisů!
- Všechna přívodní vedení musí být po dobu montáže bez napětí a zabezpečena proti jeho nechtěnému zapnutí! Celý systém musí být řádně uzemněn!
- Pro následnou kontrolu nebo údržbu elektrických částí musí být výrobek odpojen spolehlivým způsobem od napájení!
- Správná funkce zařízení je zaručena pouze tehdy, pokud byla instalace a montáž provedena odborně, přívod elektrického proudu je dostatečně dimenzován a zařízení je pravidelně udržováno.
- Pro nastavení ovládání pomocí elektronických ovladačů se řiďte návodem, který je určen přesně pro toto zařízení.
- Nedovolte dětem hrát si s ovládacím zařízením. Dálkové ovládání, použité u některých aplikací, udržujte mimo dosah dětí.
- Prověřte instalaci pro určení opotřebení nebo poškození přívodů.
- Pro kontrolu nebo údržbu elektrických částí musí být výrobek odpojen spolehlivým způsobem od dodávky energie.

UPOZORNĚNÍ:

- Dojde-li k závadě nebo mechanickému poškození výrobku, zabraňte jeho dalšímu používání.
- Nenechávejte stínění při plném slunečním osvětlení stažené pouze částečně! Rozdílným ohřevem zastíněné/nezastíněné plochy zasklení může dojít k prasknutí skla vlivem tepelného šoku!

Informace o likvidaci starých elektrických a elektronických zařízení

Elektrické a elektronické výrobky nesmí být vyhazovány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci (recyk-laci) doručte tyto výrobky dodavateli nebo na určená sběrná místa (sběrné dvory), kde je separujete.

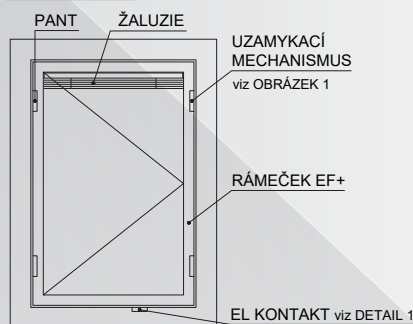


dafe⁺plast

DAFE - PLAST Jihlava, s.r.o.
Resslova 1046, 588 13 Polná
INFOLINKA 800 100 939
www.dafe.cz

POKYNY PRO ÚDRŽBU

SCHÉMA EF+



UZAMYKACÍ MECHANISMUS - OBRÁZEK 1



Kování krycího rámečku

Panty a uzamykací mechanismus promažte cca 1 x za rok vhodným nestékavým mazivem, aby zůstaly všechny části pohyblivé a byly chráněny proti korozi.

UPOZORNĚNÍ:

Dbejte na to, aby se mazivo nedostalo na těsnění krycího rámečku, mohlo by způsobit degradaci jeho povrchu a znečištění navazujících vnějších částí konstrukce prvku.

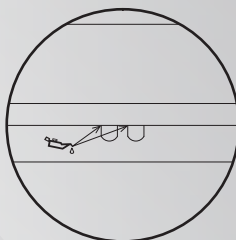
Elektrické kontakty

Pokud je přívod k elektrickému pohonu žaluzie realizován pomocí dotykových kontaktů mezi rámem a křídlem prvku, je nutné tyto kontakty udržovat v suchu a čistotě, aby nemohlo dojít k jejich korozi, která by způsobila nežádoucí přechodový odpor. Nežádoucí jsou i částičky prachu, které mohou ulpět na kontaktech při delším větrání vyklopeným křídlem. K tomu je možné použít vhodné prostředky pro čištění kontaktů. Kontakty, které obsahují pružinu pro zajištění potřebného přitlaku, promažte cca 1 x za rok vhodným prostředkem, aby zůstaly pohyblivé v plném rozsahu.



EL. KONTAKT - DETAIL 1

MÍSTO MAZÁNÍ



UPOZORNĚNÍ:

Dbejte na to, aby se použitý čisticí prostředek nedostal na plochy mimo kontakty, mohl by způsobit povrchové změny u okolních materiálů.

Žaluzie – lamely a mechanismus

Výrobek nevyžaduje mimořádnou údržbu a mazání ovládacích mechanismů. Při silném znečištění (prach), pravidelně používejte jemné kartáčování nebo slabě nastavený ruční vysavač.

Při běžném znečištění pravidelně otřete povrch výrobku prachovkou nebo navlhčenou měkkou textilní tkaninou nebo houbou. Používejte pouze mýdlové roztoky bez chemických přísad o teplotě do 30 °C.

UPOZORNĚNÍ:

Dbejte na opatrné čištění stínících lamel, aby nedošlo k jejich promáčknutí nebo jinému poškození.

Při čištění oken výrobek nastavte do takové polohy, aby nemohlo dojít k jeho poškození a aby nebránil v čištění. Chraňte výrobek před znečištěním při stavebních úpravách a při malování.

Obecně

Údržbu na elektrických zařízeních provádějte vždy pouze v odpojeném stavu! Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky, jako organická ředidla, rozpouštědla, čisticí píský, čisticí pasty, vyvíječe páry a silné alkalické čisticí prostředky.

Otevření krycího rámečku

Hliníkový rámeček s krycím sklem systému EF+ lze otevřít po odjištění uzamykacího mechanismu, viz OBRÁZEK 1. Krycí rámeček musí být v případě jeho otevření (servis, údržba) **vždy** zajištěn tak, aby se nemohl samovolně pohybovat (např. působením větru). Je to prevence proti zranění a poškození konstrukce!

Při otevření rámečku s krycím sklem, který má šířku **více jak 1400 mm**, je navíc také nutné bezpečně zajistit, aby se jeho váha nepřenesla na panty (např. podložním, zavěšením na popruhy, přizvednutím pomocí druhé osoby apod.).