

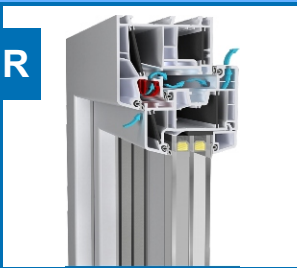
AIR WATCH

Ukazatel větrání (vh-kosti) indikuje, kdy je vzduch v místnosti spotřebován a je třeba vyučítat.



REGEL-AIR

Tato malá klapka zabrání vzniku plísní v interiéru místnosti. REGEL-AIR pracuje skrytě a absolutně neslyšně.



Upozornění

Správným používáním oken zajistěte, aby nevznikaly škody. Nikdy nepoužívejte okno k upevnění jiných předmětů k němu. Během umývání skleněné výplně i rámu zamezte zatížení okenního křídla. Hmotnost křídla by tím mohla nadměrně narůst a křídlo by mohlo vypadnout z rámu. Při umývání oken dbejte na stabilní pozici žebříku a nevyklánějte se z okna bez zajištění.

Důležité

Instrukce k převzetí díla:

Již při samotné montáži kontrolujte kompletnost, kvalitu a nepoškozenost osazovaných otvorových výplní a na jakékoliv nejasnosti se nebojte zeptat. Po dokončení montáže ještě jednou zkонтrolujte s montážní partou osazené prvky a nechte si předvést jejich funkčnost. Po předání hotového díla podepište předávací protokol kam zaznamenejte případné vady a nedodělky.

PLASTIKOV, s.r.o.

Mlýnská 4905/72 586 01 Jihlava

tel. 567 311 311 , 567 331 717

tel. 608 820 839

e-mail: info@plastikov.cz , servis@plastikov.cz



chytrá volba ...
od českého výrobce



Tipy na péči a údržbu

vašich plastových oken a vchodových dveří



Srdečně blahopřejeme
k vašim novým plastovým oknům

Rozhodli jste se pro IQ okna z plastových profilů, která v kvalitě a užitných vlastnostech odpovídají nejnovějšímu stavu techniky.

Jako každý stavební prvek v domě podléhají i okna normálnímu, nevyhnutelnému opotřebení. Pro trvalé zajištění funkčnosti je třeba věnovat oknům určitou péči a údržbu. Pro zachování jejich vzhledu a hodnoty je třeba vykonat pouze málo. Abyste měli dlouho radost ze svých oken a dveří z plastových profilů, naleznete na těchto stránkách spoustu tipů a pokynů.

PÉČE

Materiál rámu plastových oken je vyráběn z materiálu, který je odolný vůči povětrnostním vlivům, má stálou kvalitu, je nenáročný na údržbu a lze jej snadno čistit. Pro trvalé zachování bezvadného povrchu doporučujeme následující postup:

pro čištění (umývání) okenních rámu se hodí všechny saponáty, které se - jak je v domácnosti obvyklé - ředí vodou. Nejlépe ale uděláte, když použijete čisticí prostředek firmy ALUPLAST, speciálně vyvinutý na čištění nových plastových oken. Tento čisticí prostředek na plastová okna dokáže odstranit i silné znečištění.

Těsnění nesmí přijít do styku s koncentrovaným čisticím prostředkem nebo s olejovými látkami. Při použití čističe skel je nutno dbát na to, aby se příliš nepotřísnilo těsnění. Zbytky tekutiny na rámu je třeba ihned odstranit čistou vodou. V žádném případě nepoužívejte na čištění oken hrubý abrazivní prostředek, jako například ocelovou hubku nebo čisticí hrnců, písek. Nikdy nepoužívejte k čištění organická nebo chemická rozpouštědla nebo kyseliny všeho druhu. Hrozilo by nebezpečí narušení povrchu. Pokud je povrch barevný, nepoužívejte líh. Pokud se na Vašich oknech vyskytnou nečistoty, které se Vám nepodaří odstranit podle popisu, obraťte se se žádostí o radu přímo na nás.



Kontrola 2

Kontrola těsnosti mezi křídlem a krycím rámem.
Výměna případně poškozeného těsnění.



Kontrola 3

Kontrola odvodňovací drážky a dle potřeby odstranění nečistot z otvorů.



Kontrola 4

Kontrola upevňovačích šroubů kování.



Údržba provedená odborníkem

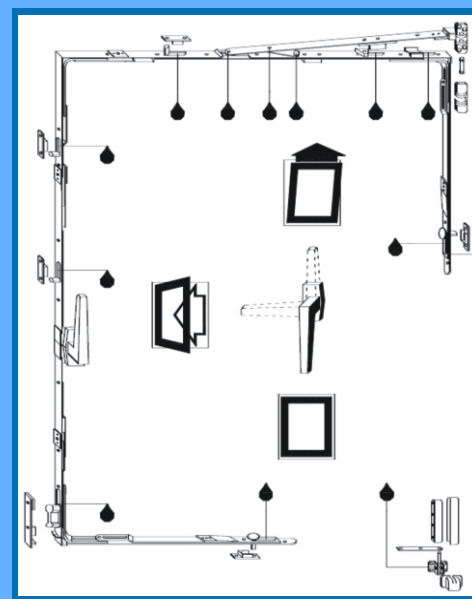
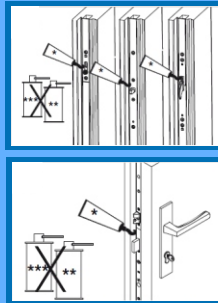
Využijte možnost uzavření smlouvy na údržbu oken. Odborník pak zkонтroluje Vaše okna detailně v pravidelných intervalech.

ÚDRŽBA

Úkolem údržby je zachování funkčnosti oken, tzn. jejich užitné hodnoty, po dlouhou dobu. Proto firma PLASTIKOV, s.r.o. doporučuje provádění následujících údržbářských úkonů pravidelně jednou ročně:

Kontrola 1

Kontrola funkčnosti a obslužnosti a ošetření všech pohyblivých dílů kování kapkou oleje na šicí stroje.



SPRÁVNÉ VĚTRÁNÍ

Zabraňuje škodám způsobeným vlhkostí

Škody způsobené vlhkostí vznikají tam, kde do obytných místností není přiváděno dostatečné množství studeného a suchého vzduchu zvenku. U starších oken nebylo třeba větrat tak často, protože netěsnosti stavby a samotných oken nuceně podporovaly potřebnou výměnu vzduchu. U budov s moderními plastovými okny je interval samovolné výměny vzduchu podstatně nižší, což vyžaduje dodatečné manuální větrání. Jinak by docházelo jednak tvorbou páry v kuchyni a koupelně, a jednak vlhkostí, kterou člověk například vydává během spánku, k nežádoucím škodám způsobeným vlhkostí.

Správné větrání a topení

Je velmi snadné zabránit nadměrnému vlhku a jeho nepříjemným důsledkům. Podle současných technických poznatků je doporučeno pro úsporu energie větrat následovně:

- ráno vyvětrat na 10 až 15 min všechny místnosti (především ložnice)
- v průběhu dne vyvětrat 3 až 4 krát (podle množství vlhkosti)
- v zimě vícekrát větrat nárazově otevřenými okny, než dlouhodobě na ventilaci, toto větrání zaručuje intenzivní výměnu vzduchu za nejkratší čas
- v průběhu větrání vypnout topení
- teplotu v místnosti nenechat klesnout pod +15°C