



Kondenzvíz az ablakfelületen?

Az ablakfelületek bepárasodhatnak, ha a környező levegő páratartalma magas, és az üveg hűvösebb, mint a levegő. Ha a modern hőszigetelt üvegeknél ez a jelenség a külső, időjárás által érintett oldalon jelenik meg, az jó jel: a szigetelő hatás a többrétegű üvegezés miatt annyira jó, hogy a külső üveg nem forrósodik fel. Vagy másképpen kifejezve: a drága meleg a lakásban marad. A korábbi hőszigetelt ablakokkal szemben a kondenzvíz képződés a modern többrétegű hőszigetelt ablakok belső üvegfelületén nagyon ritkán fordul elő. A még jobb szigetelésnek köszönhetően az üvegfelület hőmérséklete közel olyan magas, mint a szobahőmérséklet. Ha a helyiség levegője rövid időre nagy mennyiségű forró vizgőzt tartalmaz, mint pl. főzésnél vagy a fürdőben, bepárasodik az ablak. Ekkor intenzív szellőztetésre van szükség.

Tipp:

Ahhoz, hogy az esetleges heves esőzés során vagy a bukó állású ablakoknál a kerethoronyba bekerülő víz azonnal elvezetésre kerüljön, minden ablak rendelkezik ún. vízelvezető nyílásokkal. Ezek a kitért ablaknál pl. belül a kerethoronyban található. Kérjük, rendszeresen ellenőrizze akár ablaktisztítás alkalmával ezeket a vízelvezető nyílásokat, és szükség esetén távolítsa el az esetleges eltömődéseket.

A minőség kifizetődő

A VEKA „A” osztályú profilból gyártott ablakának választásával a világ vezető profilgyártójának kiváló, prémium minősége mellett határozta el magát. Döntéséhez gratulálunk és meggyőződésünk, hogy az új minőségi nyílászárók sok örömet szereznek Önnek.

Az ablakokat a legújabb technológiai szabványoknak megfelelő körülményekkel, precizitással gyártottuk és szakszerűen szereltük. Hogy éveken át zavartalanul élvezhesse az előnyeit, ebben a brosúrában tippeket adunk a helyes ápoláshoz és használathoz.

Továbbá gyakorlati útmutatót adunk a helyes és energiatakarékos szellőztetéshez is, így otthonában mindig optimális lesz a lakóklíma.

Bevizsgált profilok



A VEKA rendszerek magas minőségét a gyár tesztközpontjában folyamatosan ellenőrzik. A csapóeső ellen, a tömítés átérésztésére és a sarokmerevítésre komoly norma érték előírások vannak, melyek betartását rendszeres vizsgálatokkal biztosítják. A VEKA egyetlen gyártóként kizárólag olyan profilokat gyárt, melyek a legmagasabb DIN EN 12608, „A” osztály minőségi szabványnak, a felel meg.

Biztonsági útmutató

- A szárnyat ne nyomja neki a kávának, különben a pántok túlterhelődhetnek.
- Az ablakszárnyat ne tegye ki további terhelésnek, pl. ne támaszkodjon neki. Túl nagy terhelés esetén megvan a veszélye, hogy a keret eltörik.
- Kerülje az ablakok becsapódását. Az ablakkeret és a szárny közé beszorulhatnak végtagok és zúzódhatnak. Balesetveszélyes!
- Ne tegyen semmilyen tárgyat a szárny és a keret közé. Az ablak nyitva tartásának biztosítására egy mechanikus rögzítőt tudunk beépíteni.

Általános útmutató

Távolítsa el az új ablakokról a védőfóliát legkésőbb három hónapon belül: így az elejétől fogva megmarad a felület kiváló minősége. Ehhez a beépítést követően 4 héten belül meg kell tisztítani a kereteket. Végezetül csak akkor szükséges az ablakok tisztítása, ha a profilon látható szennyeződés keletkezik. Különben az esővízzel érintkezve kisebb lerakódások képződhetnek. Az elejétől fogva megfelelő tisztítószert és puha törülköndőt használjon. A helytelen tisztítással járó károk csak hosszabb idő múlva válnak észrevehetővé – ezért ne tesztelje a tisztítószert nem látható felületeken.

Az Ön szakmai partnere:



Szívből gratulálunk az új minőségi nyílászárójához!

A VEKA „A” osztályú profilokból készült ablakok használata, ápolása és karbantartása

Műanyag nyílászárók ápolása, karbantartása

Helyes tisztítás

A VEKA minőségi profilkok különösen hosszú élettartamúak, és sima, időjárásálló felületekkel rendelkeznek. Az esetek többségében elegendő egy puha törülőruhával sima, langyos vízzel rendszeresen tisztítani. A makacsabb szennyeződések eltávolításához érdemes egy kifejezetten a PVC profilkokra bevizsgált tisztítószer vagy PH semleges szappant használni, mely teljesen illat és színezékmentes. Sok tisztítószer a rövid érintkezés esetén nem jelent problémát, azonban gyakori használatuk mégis károsíthatja a felületet. Ezért különösen fontos, hogy bőséges, tiszta vízzel átmosva a tisztítószerek minden maradványa eltűnjön. Azonnali tisztítás szükséges napkrémmel való találkozás esetén, különben a felületen maradandó optikai elváltozás lehetséges.

Tipp:

Semmi esetre sem alkalmazható szemcsés tisztítószer és durva felületű szivacs, kendő vagy kefe. Oldószer, hígító használata szigorúan tilos. Fel tudják oldani a műanyagot. Ne használjon gőztisztítót, mert a forró gőz a műanyagot felpuhítja.

Tömítések ellenőrzése

A huzat és a vízbefolyás megakadályozása érdekében az ablakok modern tömítéssel vannak ellátva és nagyon hosszú élettartamúak. Alkalmanként ellenőrizze a falctömítéseket, mossa át vízzel és használjon kímélő tisztítószer. Hogy elkerülje a nedvesség okozta károsodást, ellenőrizze alkalmanként a fugákat a fal és a tok között. Ha a szigetelőanyag repedezett, vagy bárhol elválik, haladéktalanul keressen fel bennünket.

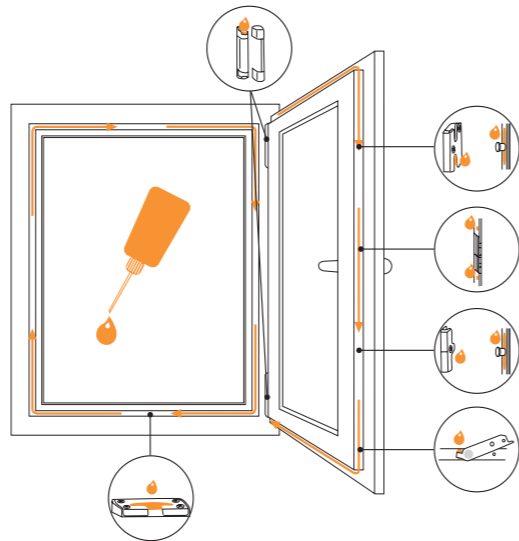
Vasalatok utórendelése – itt kérek sok segítséget!

Az ablakai szakszerűn és gondosan lettek beépítve, kalibrálva. A vasalatok utólagos állítása ezért általában nem szükséges. Extrém igénybevétel vagy az épületekben történő rendkívüli mozgások az évek alatt szükségessé tehetik az alábbi releváns pontokon az utánállítást. Ezekkel kapcsolatban bátran forduljon hozzánk!

- Oldalbeli elállítódás fent (ollócsapágy)
- Oldalbeli elállítódás lent (sarokcsapágy)
- Magasságbeli elállítódás (sarokpánt)
- Nyomás elállítódás (sarokcsapágnál)
- Nyomás elállítódás (zárócsapok állítása)

Vasalatok karbantartása

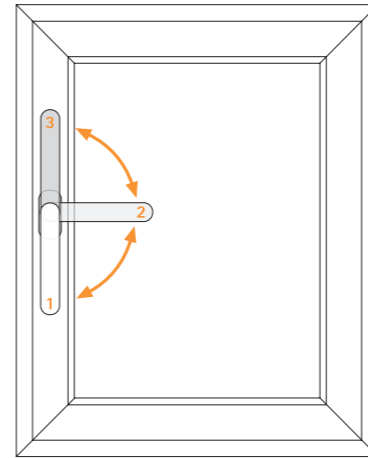
Az új ablakokban lévő technikailag alaposan kidolgozott, kiváló minőségű vasalatok a gondos kezelés során nem fognak problémát okozni. Kérjük minden mozgatható vasalati elemet évente egy alkalommal kenjen be sav- és gyantamentes zsírral vagy olajjal, és ha szükséges, húzza meg az erősítő csavarokat. Az ablakok mindezt éveken át könnyű és kifogástalan működéssel hálálják meg.



Útmutató a rendeltetésszerű használathoz

Mindig gondosan nyissa és zárja az ablakot. A használat során figyeljen mindenekelőtt a kilincs helyes állására:

- 1 Kilincs függőlegesen lefelé áll: az ablakszárny zárva van
- 2 Kilincs vízszintesen áll: az ablakszárny nyitva van
- 3 Kilincs függőlegesen felfelé áll: Az ablakszárny bukó állásban nyitva van



Figyelem: Kerülje a köztes állásokat. Ezek hibás működést okozhatnak.

Tipp:

Csak a kifogástalanul beállított szárnyak biztosítják az optimális hangszigetelést és tömítést. Az esetleges problémák elhárításában és az ablakok, teraszajtók beállításában természetesen mindig készséggel segítünk.

Tipp:

Előfordulhat, hogy a kilincs hibás állása miatt az ablakszárny a bukó állásnál még fordulni tud. Aggodalomra nincs ok, mert a biztonsági olló fent biztonságosan megtartja azt. Állítsa felfelé a kilincset és nyomja az ablakszárnyat a kerethez. Majd állítsa vízszintes állásba a kilincset, nyomjon rá még egyszer, és zárja be az ablakot (kilincs függőlegesen lefelé áll) Ablaka így ismét szabályosan működtethető.



Okosan szellőztetni

A rendszeres szellőztetés szabályozza a levegő páratartalmát és kellemes légkört biztosít. Mivel a levegőcserével nem veszítünk értékes energiát, javasoljuk a rövid ideig tartó, ám intenzív szellőztetést. Ekkor vegye le a fűtést. Tárja ki az ablakokat napi két vagy három alkalommal, hogy huzat legyen. Ezzel az ún. „sokk” szellőztetéssel csupán néhány perc alatt lezajlik a légtér levegőcseréje anélkül, hogy a lakás hőtárolója (falak/fűtőtestek/bútorok) kihűljön. Különösképpen a magas páratartalmú helyiségekben, mint pl. fürdőszobában, mosókonyhában, továbbá tisztítási, padlózási vagy festési munkálatok után rendszeres szellőztetés szükséges, hogy megakadályozzuk az esetleges penészképződést.