

VELUX tetőtéri ablakok karbantartása

Segítség a VELUX tetőtéri ablakok ápolásához, karbantartásához

Az ablaküveg tisztítása



VELUX tetőtéri ablakok üvegfelületét a szokásos tisztítószerrel takaríthatja.

Külső üvegfelület tisztítása

Fordítsa át teljesen az ablakszárnyat, és rögzítse tisztítóállásban a reteszekkel. Így mindkét kezét használhatja a takarításhoz, és akár létráról is biztonságosan dolgozhat.

Belső üvegfelület tisztítása

Az ablak zárt állapotában tisztítsa.

Figyelmeztetés

- Ne használjon szilikontartalmú tisztítószereket!
- Semmilyen szemcsés tisztítószert ne alkalmazzon!
- Kémiai vegyületeket ne használjon az üveg tisztítására!
- Kerülje ékszer viselését ablaktisztítás során, mert karcosíthatják az üveget!
- Az ablakfelület mindig legyen vizes a szennyeződések eltávolítása előtt!

A tetőtéri ablak fafelületének karbantartása



A VELUX tetőtéri ablakok fafelületének folyamatos karbantartása azért szükséges, hogy biztosítsa a hosszú élettartamot. Az ablakokat tökéletesen impregnálják és felületkezelik a gyártás során, ezért szappanos vízzel bátran tisztíthatja a felületeket. Lakkozás kb. négyévente szükséges vagy a körülményektől függően. Ha a tetőablakok erős fűtésnek, napfénynek és esetleg magas páratartalomnak vannak kitéve (pl. konyha, fürdőszoba), a fafelületet két évente kezelni kell.

Kezelés: A felületkezelést (lakkot vagy festéket) el kell távolítani, majd a megcsiszolt, megtisztított és megszáradt felületet vizesbázisú akril lakkal vagy festékekkel lehet átkenni. Ha a lakkozás vagy festés megsérül, a fenti lépéseket kövesse! A VELUX javítókészletet is kínál, melyben eredeti lakk vagy festék található.

Kérjük, vegye figyelembe, hogy a VELUX vállalat által ajánlott 10 év garancia abban az esetben él, ha a karbantartás a fentieknek megfelelő időközönként és módon történik. Ha az Ön tetőtéri ablakának gyártási éve 1992 előtti, kérjük, vegye figyelembe, hogy az ablak a gyártás során csak alapimpregnálást kapott. A végleges felületkezelés a vásárló feladata volt.

Műanyag felület karbantartása

A VELUX műanyag bevonatú ablakai préselt lemezből készültek, melyet fehérre festett poliuretán bevonat fed. Ez az anyag nem igényel karbantartást, egyszerű háztartási tisztítószerekkel letörölhető a szennyeződések.

Páralecsapódás



A páralecsapódás jelensége akkor jön létre, amikor a levegő már nem tud több nedvességet megkötni, így az a leghidegebb felületen kicsapódik. A jelenséget szinte lehetetlen elkerülni, de törekedni kell rá, hogy minél kevesebb pára csapódjon le a tetőtérben. Javasoljuk, hogy gyakran, rövid ideig szellőztessen, így a levegő cserélődik, a tetőtéri szoba mégsem hűl ki. Valamint fontos, hogy a szoba hőmérséklete megfelelő (se hideg, se túl meleg) legyen. A jó hőszigetelő tulajdonságú tetőtéri ablaküvegek is segíthetnek, mert a belső felületük nem hűl le annyira, mint egy síküveg esetében.

Szűrőfilter tisztítása, cseréje



A tetőablak szárnyba épített szellőzőnyílásban lévő pollenszűrő filter kivehető, és bármilyen szokásos mosószerrel kimosható. Az ablakszárnyat fordítsa át, majd rögzítse tisztítóállásban a reteszekkel. Ezután húzza ki a szűrőfiltert a tok felső részéből. Ha a filtert porózusnak látja, ideje kicserélni. Új filtert a VELUX vevőszolgálatán rendelhet (minimális mennyiség 1 méter).

Hó és jég a tetőablakok körül



Elhúzódó hideg, erősen havazó időszakban a tetőn és az ablakokon jelentős mennyiségű hó gyűlhet fel. Amikor a hőmérséklet emelkedik, az ablaküveg lesz az első felület, amelyen a hó elkezd olvadni, mivel valamennyi hő távozik a szobából. A hó lefolyik az üvegről, és újra megfagy, amint elér egy jobb hőszigetelő képességű felülethez. Ebben az esetben jégdarabok keletkeznek az ablak aljánál, majd fokozatosan körülötte is, ahogy újabb víz érkezik az ablaküvegről. Sem a tetőtéri ablakot, sem a tetőszerkezetet nem arra tervezték, hogy ennek ellenálljon. Azért, hogy elkerülje a jég feltorlását, ügyeljen rá, hogy a víz szabadon el tudjon folyni a tetőablak környezetéből! További óvintézkedésként fűtőkábelek vezethetők az ablak köré annak érdekében, hogy az olvadt víz szabadon lefolyhasson. A kábeleket a fagyhatáron kell vezetni a felszínvízelvezetőkben, az esőcsatornákon és a tetőlefolyókon át.

VELUX tetőablak vasalatok karbantartása



A forgópántot és a külső csavarokat érdemes évente egyszer a kereskedelmi forgalomban kapható vagy VELUX kenőzsírral kezelni.

A burkolókeret tisztítása



Évente legalább egyszer célszerű eltávolítani a leveleket és egyéb törmelékeket a burkolókeretről, hogy az esővíz szabadon le tudjon folyni.

Gumitömítés kezelése, cseréje



A tok és a szárny közötti gumitömítés az ablakok még jobb légzárását szolgálja. A gumitömítések élettartama átlagosan 10-11 év. Ennyi idő után előfordulhat, hogy a gumitömítés elveszíti rugalmasságát és nem tölti be szerepét. A gumitömítések élettartama jelentősen meghosszabbítható, ha egyszer egy évben szilikonnal áttörlik. Fontos, hogy a szilikon a fa alaktrészekre ne kerüljön rá, mivel ebben az esetben a felfelület későbbi festése, lakkozása nem biztos, hogy sikerül, ezért fontos, hogy a szilikont ne spray formában használja!

A felfelületek festésekor, lakkozásakor viszont a gumitömítés védelme fontos; a festék vagy lakk hatására a gumitömítés veszít rugalmasságából.

A gumitömítések cseréje

Ha ablakai már elmúltak 10 évesek, érdemes a gumitömítések cseréjén gondolkodni. A száraz, eldeformálódott tömítések már gyakran nem biztosítanak tökéletes légzárást és a különbség akár a fűtésszámlán is megjelenhet.