



INNOVATION MIT SYSTEM

Innovatív Kombisystem **S 9000** – STV

- + modern
- + energiatakarékos
- + STV technológia
- + statikai garancia
- + innovatív
- + acrylcolor
- + RAL tanúsítvány



INNOVATION MIT SYSTEM

Meggyőző érvek

Kiváló statika, nagyobb szerkezetek építhetők keresztartók nélkül, üvegezés STV technológiával – az **S 9000** rendszer néhány előnye.

Kiváló statika

A keskeny keretek és szárnyak nagy üvegfelületek beépítését teszik lehetővé. Az STV üvegragasztási technológia alkalmazása egyértelműen fokozza a szerkezet statikáját. Ennek köszönhetően nagyobb szerkezet építhető keresztartók alkalmazása nélkül.

STV technológia

Innovatív, tanúsítvánnyal rendelkező technológia STV üveg, RAL ragasztási technológia – felár nélkül! Az üveg közvetlenül (szárazon) a szárnyvasalatra van ragasztva. Azonnali száradás. A technológia erősíti a szerkezet statikáját. Az STV-nek köszönhetően a szárny 2,5 m magasságig üvegezhető.

Acrylcolor bevonat

Az akrilüveg külső rétege a lehető legnagyobb ellenállást biztosítja karcollással szemben, a tökéletesen sima acrylcolor profilfelület pedig megkönnyíti az ablak ápolását – nem szükséges karbantartani.

DB 703 RAL 7015 RAL 7016 RAL 7039 RAL 7040 RAL 8014 RAL 9005 RAL 9006 RAL 9010 Silver

Harmadik tömítés

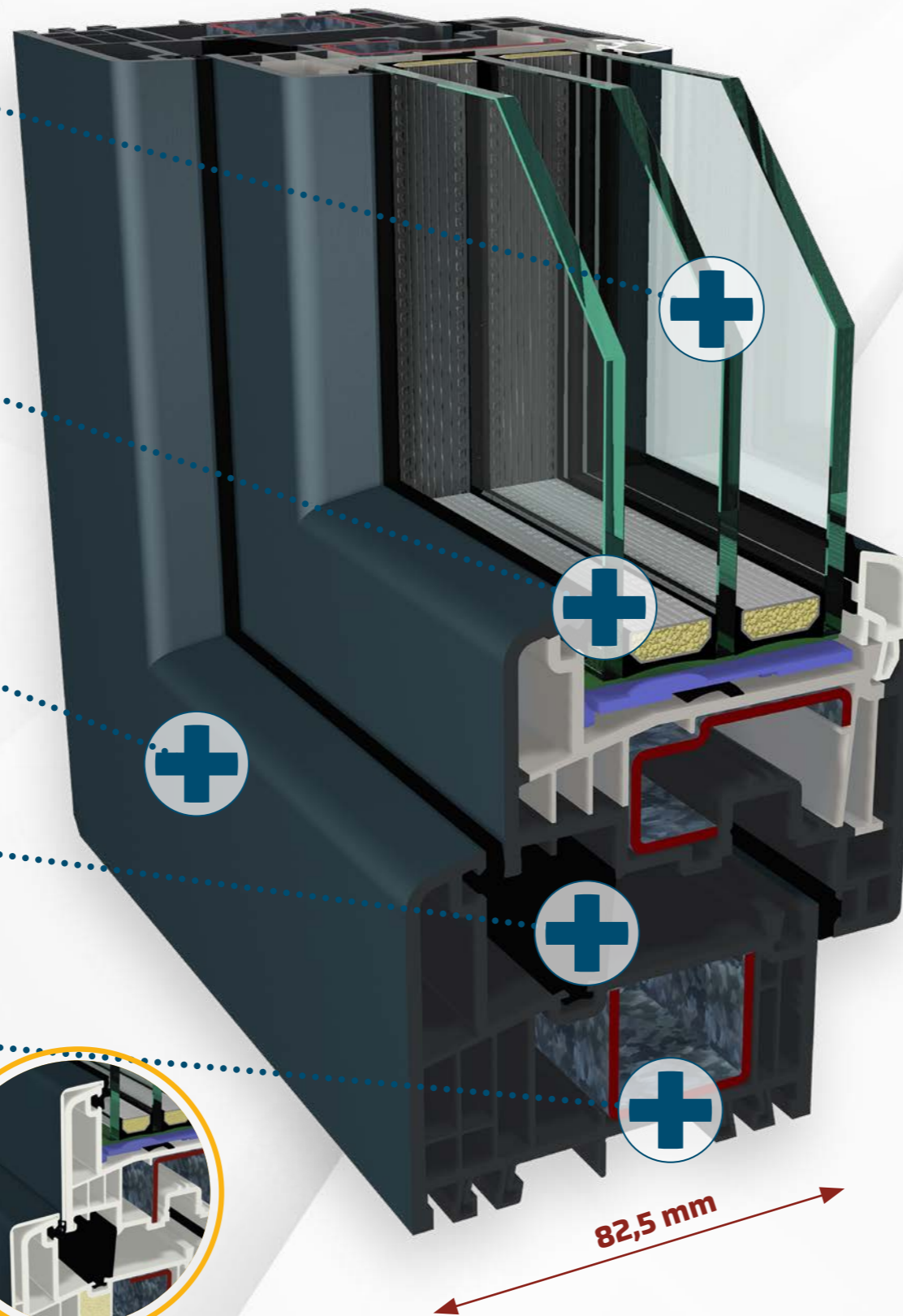
Egy harmadik, kiegészítő tömítés javítja a hőszigetelést, megóvjaa a vasalatot a kívülről jövő nedvességtől, és hatékony hanggátként funkcionál.

Hő- és hangszigetelés

A kiváló hő- és hangszigetelést a hatkamrás szerkezet biztosítja, valamint a keretben és a szárnyban alkalmazott 82,5 mm-es beépítési mélység.

Alumínium burkolat

Az S 9000 rendszerű alumínium burkolatú ablakok és ajtók ötvözik az alumínium és a műanyag jó tulajdonságait. A modern alumínium diszkrét építészeti eleganciát kölcsönöz a PVC nyílászárók előnyeinek megőrzése mellett.



Saját kategóriájában a piacon egyedülálló tulajdonságokkal rendelkező termék!

U_f
0,91
W/m²K*

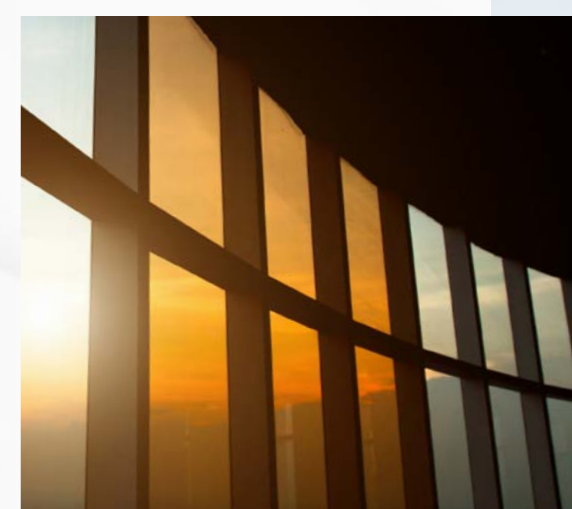
U_w
0,69
W/m²K**



Kiváló statika



STV® statikus száraz üvegezés
Innovatív a piacon



Sérthetetlen, UV-sugárzást visszaverő bevonat

110 mm / 103 LUMAXX®

82,5 mm

**U_f=0,91 W/m²K – fehér profilokra vonatkozik, 6706-os acéllal [U-acél]
U_g=0,5 W/m²K SWISSPACER Ultimate referencia ablak esetén

■ STV – innovatív üvegragasztási technológia

Az üveg a szárnyvasalatra van ragasztva szárazon. Ez egy **innovatív megoldás**, amit nem rég még kizárólag a repülőgép- és autóiparban, illetve a megújulóenergia-ágazatban alkalmaztak. Az STV technológiával **akár 2,5 m** magasságú ablakszárnyat is be lehet üvegezni.

Az STV üvegragasztás előnyei:

- + határozottan jobb statika, nagyobb ablakokat lehet beépíteni,
- + mivel a fehér ablakszárnyban nincs merevítés, könnyebbek az ablakelemek,
- + jobb hőszigetelési jellemzők,
- + a ragasztási technológia minden fázisa kidolgozott és ellenőrzött,
- + szükség esetén az üvegcsere rendkívül egyszerű,
- + könnyebb ablakcsukás és -nyitás, a beépítés munkaigénye minimális.



■ Acrylcolor – innovatív profilszínezési technológia

Az acrylcolor ablakok különleges külső **akrilüveg bevonattal** rendelkező profilokból készülnek. Már a profilok gyártása során **tartósan és elválaszthatatlanul** egyesül a folyékony PVC és a folyékony akrilüveg. Az akrilüveg a **legtartósabb műanyag** a világon.

Az acrylcolor előnyei:

- + az akrilüveg-réteg sokkal tartósabbá teszi az ablak színét,
- + a nyílászárók sokféle színben kaphatók, fémszínekben is,
- + megszűnik a kockázat, hogy a PVC leválik az akrilüvegről,
- + nem igényel karbantartást,
- + a bevonat visszaveri a napsugárzást, és nem pattogzik le,
- + az ablakok színe évtizedek múltán is változatlan.

