

Sajtóközlemény

Dátum: 2024. június 10.

Rugalmas sarokváltó a formatervezett ablakokhoz / Gyorsított profilellenőrzés és felhasználási tanácsadás / Befelé és kifelé nyíló, tompa és hegyesszögű ablakokhoz / Kompatibilis a "Roto AL" és "Roto AL Designo" bukó-nyíló vasalatrendszerekkel

Különleges formájú alumínium ablakok - biztonságosan Roto-val

Velbert/Leinfelden-Echterdingen - A Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH (Roto FTT) a BAU 2023 kiállításon mutatta be először a tompa és hegyes szögű nyíló és bukó-nyíló alumínium ablakok rugalmas sarokváltóját. A Roto Aluvision üzletághoz tartozó Roto Object Business mostantól gyorsított bevizsgálási eljárást biztosít azon ügyfelek számára, akik különleges formájú ablakokat rugalmas sarokváltóval szeretnék felszerelni. Ennek oka, hogy a vállalat szerint az ilyen testreszabott dizájn-nyílászárók iránti kereslet nemzetközileg rohamosan növekszik.

Rugalmas sarokváltó a nyíló- és bukó-nyíló ablakokhoz

A rugalmas sarokváltó a "Roto AL" és a "Roto AL Designo" (rejtett) vasalatrendszerekkel használható. Az ablak alakjától és méretétől függetlenül, körös-körül tetszőleges számú zárási pont lehetséges. Például egy trapéz alakú ablak ugyanolyan tömítettséget, ugyanolyan magas fokú kezelhetőséget és ugyanúgy RC 2 ellenállási osztályt érhet el, mint egy normál téglalap alakú szabványos ablak.

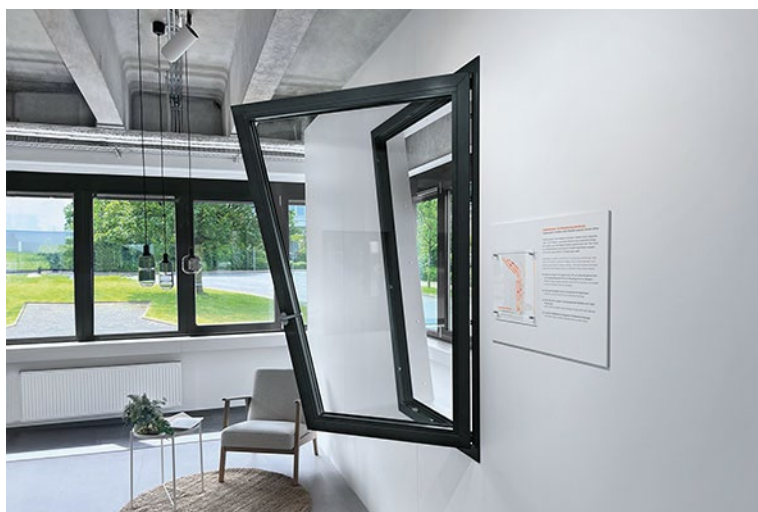
Gyors megvalósíthatósági ellenőrzés

A Roto Object Business gyorsan ellenőrzi, hogy a rugalmas sarokváltó kompatibilis-e egy adott profilrendszerrel. A jóváhagyás általában nagyon gyorsan megadható, mivel a tesztek már elvégezték a leggyakoribb profilrendszerekkel. Az összes vizsgált ablak működését és tömítettségét korlátozás nélkül megerősítették. Az innovatív sarokváltó befelé és kifelé nyíló ablakokhoz egyaránt alkalmas.

Garantált megbízhatóság

"Az alumínium ablakgyártók biztosak lehetnek abban, hogy a "Roto AL" és az "AL Designo" nyíló- és bukó-nyíló vasalatok megbízhatóan működnek a rugalmas sarokváltókkal" - hangsúlyozza Matthias Nagat, a Roto Aluvision értékesítési és termékmenedzsment vezetője. A személyre szabott ablaktervezés tehát nem kell, hogy az energiahatékonyság vagy a tartósság rovására menjen. A Roto kérésre Nemzetközi Technológiai Központjainak (ITC) egyikében a vevők nyílászáróinak tartóssági, betörésbiztonsági és tömítettségi tesztjeit is elvégzi.

A rugalmas sarokváltó korrózióállósága a DIN EN 1670 szabvány szerinti 5. osztályba tartozik (legmagasabb osztály), ahogy a többi alumínium ablakhoz készült bukó-nyíló vasalat is a Rotonál. Különösen egyszerű és hatékony a beépítésük. A szárnyprofilba való betolást követően a helyzete egyszerűen négy önbefuró csavarral rögzíthető.



A velberti telephelyen lévő Roto Aluvision bemutatóteremben egy trapéz alakú ablak látható rugalmas sarokváltóval és rejtett "Roto AL Designo" bukó-nyíló vasalattal. Kérésre itt az ablaktervezést és -szerelést is betanítják.

Fénykép: Roto Ablak- és ajtótechnológia **Showroom_Velbert_Trapezfenster.jpg**



A Roto Aluvision tervezői egyre gyakrabban találkoznak tompa és hegyesszögű ablakokkal. Ezért fejlesztettek ki egy rugalmas, speciális sarokváltót, amely úgy alkalmazkodik az ablak formájához, hogy a zárási pontok körös-körül lehetségesek. Kompatibilis a Roto "Roto AL" és a "Roto AL Designo" (rejtett) alumínium ablakokhoz készült "Roto Tilt&Turn" és "Roto AL Designo" (rejtett) vasalatcsaládokkal.

Fénykép: Roto Ablak- és ajtótechnológia **Biegsame_Eckumlenkung.jpg**



Matthias Nagat, a Roto Aluvision értékesítési és termékmenedzsment vezetője hangsúlyozza: "A nyíló- és bukó-nyíló "Roto AL" és "AL Designo" vasalatok is tökéletesen működnek a rugalmas sarokváltóval.". Az ablak formájától és méretétől függetlenül, körös-körül tetszőleges számú zárási pont lehetséges. Egy trapéz alakú ablak például ugyanolyan tömítettséget, ugyanolyan nagyfokú könnyű kezelhetőséget és ugyanúgy RC 2 ellenállási osztályt érhet el, mint egy normál téglalap alakú ablak.

Fotó: Roto Ablak- és ajtótechnológia

Matthias_Nagat.jpg

Szabadon felhasználható - másolatot kérünk

Kiadó: Roto Frank Fenster- und Türtechnologie GmbH - Wilhelm-Frank-Platz 1 - 70771
Leinfelden-Echterdingen - Tel. +49 711 7598 0

Kapcsolattartó: Sabine Barbie - sabine.barbie@roto-frank.com - Telefon +49 711 7598 2514