



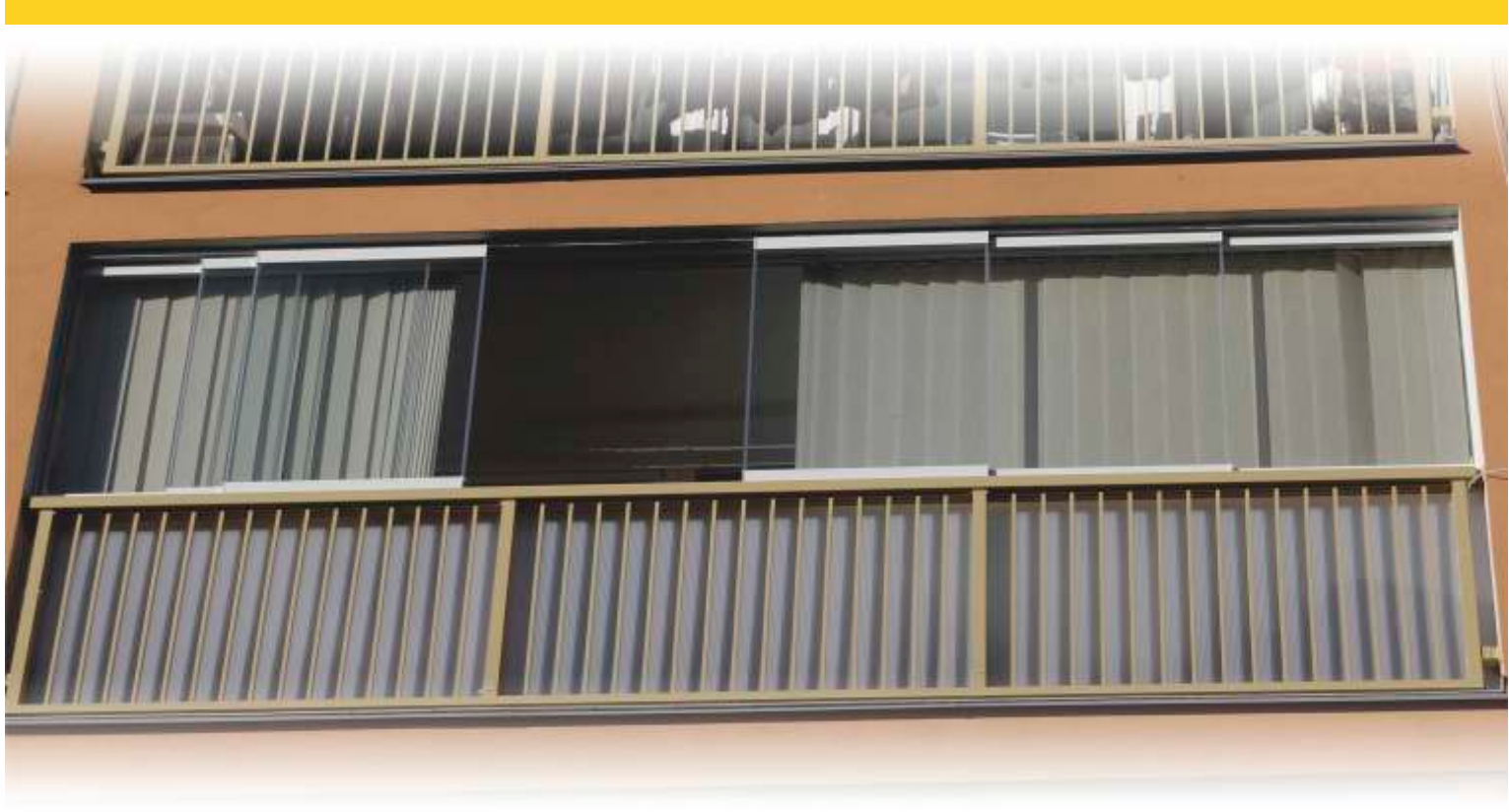
TERMOglass

Posuvné bezrámové zasklívání lodžií a balkonů



TERMOglass

TERMOglass patří do kategorie bezrámových zasklívacích systémů z produkce společnosti DuoTech Tade s.r.o. Jedná se o posuvný zasklívací systém určený pro dodatečné zasklívání lodžií, balkonů, verand a teras, kde oceníme jeho nenáročnost na vnitřní prostor při otevření. Naše produkty jsou vyráběny s maximální přesností, která zajišťuje perfektní kvalitu dodávající výrobku skvělý a nadčasový design moderního zasklení.



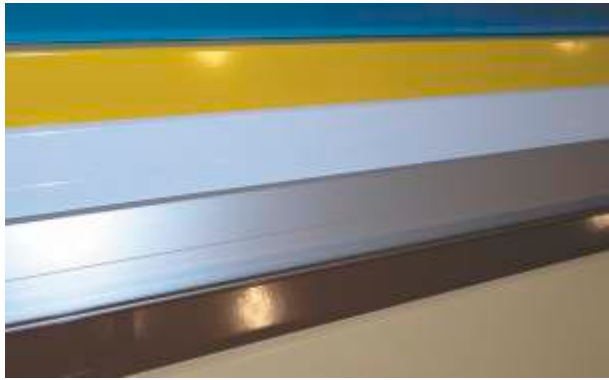
Vlastnosti zasklívacího systému TERMOglass

Jednotlivé dílce jsou tvořeny bezpečnostním sklem ESG o tloušťce 6mm usazeným do vodorovných hliníkových lišt, které již obsahují veškeré pohybové a aretační mechanismy. Křídla se snadno posouvají díky ložiskovým kolečkům po spodním pojazdovém profilu a jsou vedena horním profilem umístěným na stropu lodžie. Krajkové dílce je možno zajistit do koncových dorazových profilů. Veškerá dešťová voda je z pojezdů odvedena odtokovým systémem. Jednotlivá křídla se postupně zasouvají za sebe, čímž docílíme téměř úplného otevření zaskleného otvoru.



Využití zasklívacího systému TERMOglass

Jednotlivé dílce jsou mezi sebou utěsněny silikonovým těsněním, které efektivně chrání vnitřní prostor před větrem, deštěm, prachem a hlukem. Zasklívání lodžii také zabraňuje vniknutí osob a zvěře. Ihned můžete používat váš balkon nebo lodžii téměř celoročně. Je ochráněná a slouží spíše k odpočinku a zábavě, než jako další venkovní prostor náročný na úklid. Přednosti tohoto zasklívacího systému oceníme všude tam, kde nám stavební podmínky a estetické požadavky zákazníka nedovolí použití rámového způsobu zasklení. Tento systém uspokojí zejména ty, kteří hledají funkční variabilní a bezúdržbové zasklení. Sestavy je možné volit v provedení jednodílném až osmidílném, přičemž zasklení můžeme mezi sebou libovolně kombinovat a vytvořit tak téměř nekonečnou prosklenou stěnu s možností variabilního uspořádání.



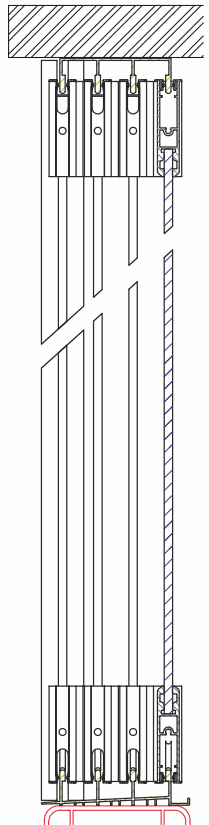
Kvalita provedení

Všechny konstrukční profily jsou vyrobeny z hliníkové slitiny, opatřené Eloxem stříbrné barvy, nebo častěji práškovým vypalovaným lakem - komaxitem ve volitelném odstínu (standardně - bílá RAL 9003). Kombinace hliníku a kvalitní povrchové úpravy zajišťuje vysokou trvanlivost výrobku. Ten se oproti jiným materiálům a nátěrům nemusí opakovaně odrezovat ani lakovat. Systém je navržen jako bezúdržbový po celou dobu svého provozu. Další výhodou je možnost aretace uzavřeného systému i jeho možnost uzamčení.

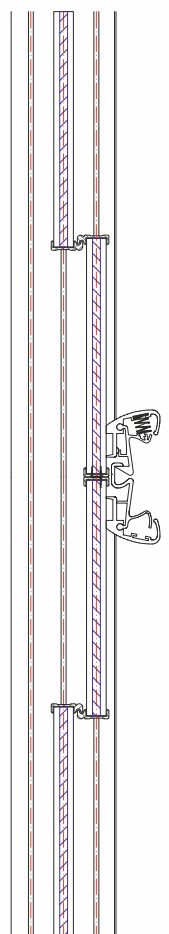


ŘEZY ZASKLENÍM

Vertikální

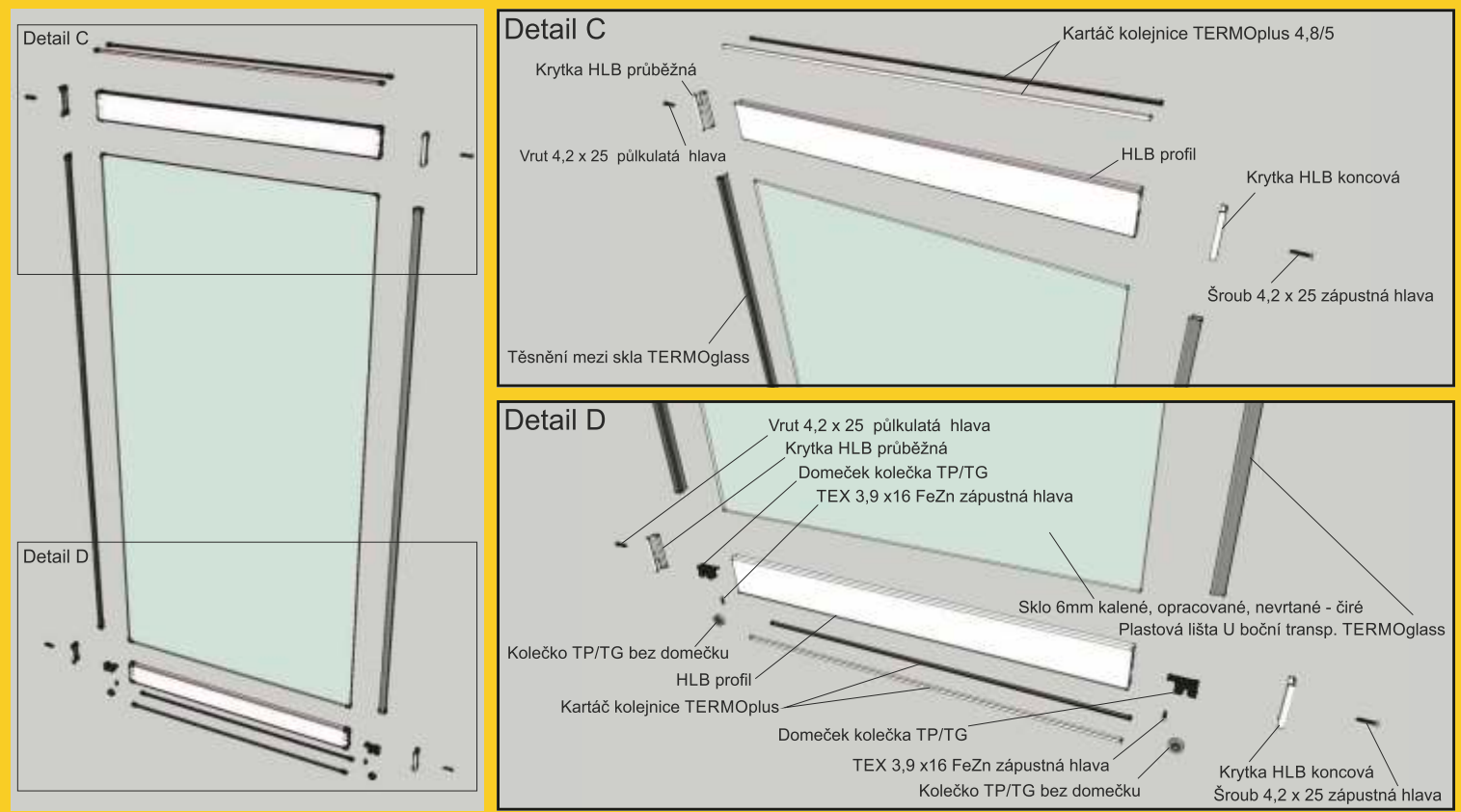
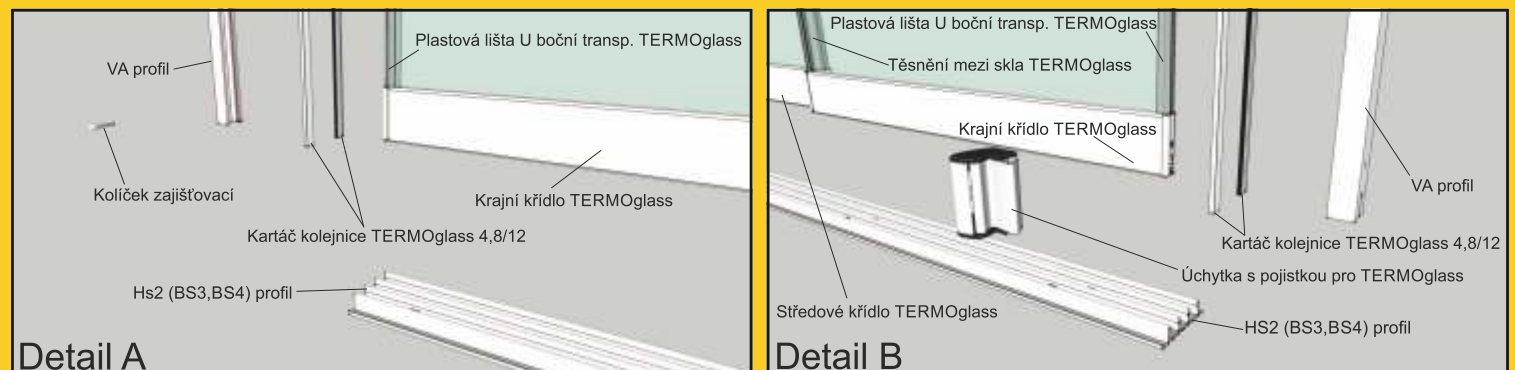
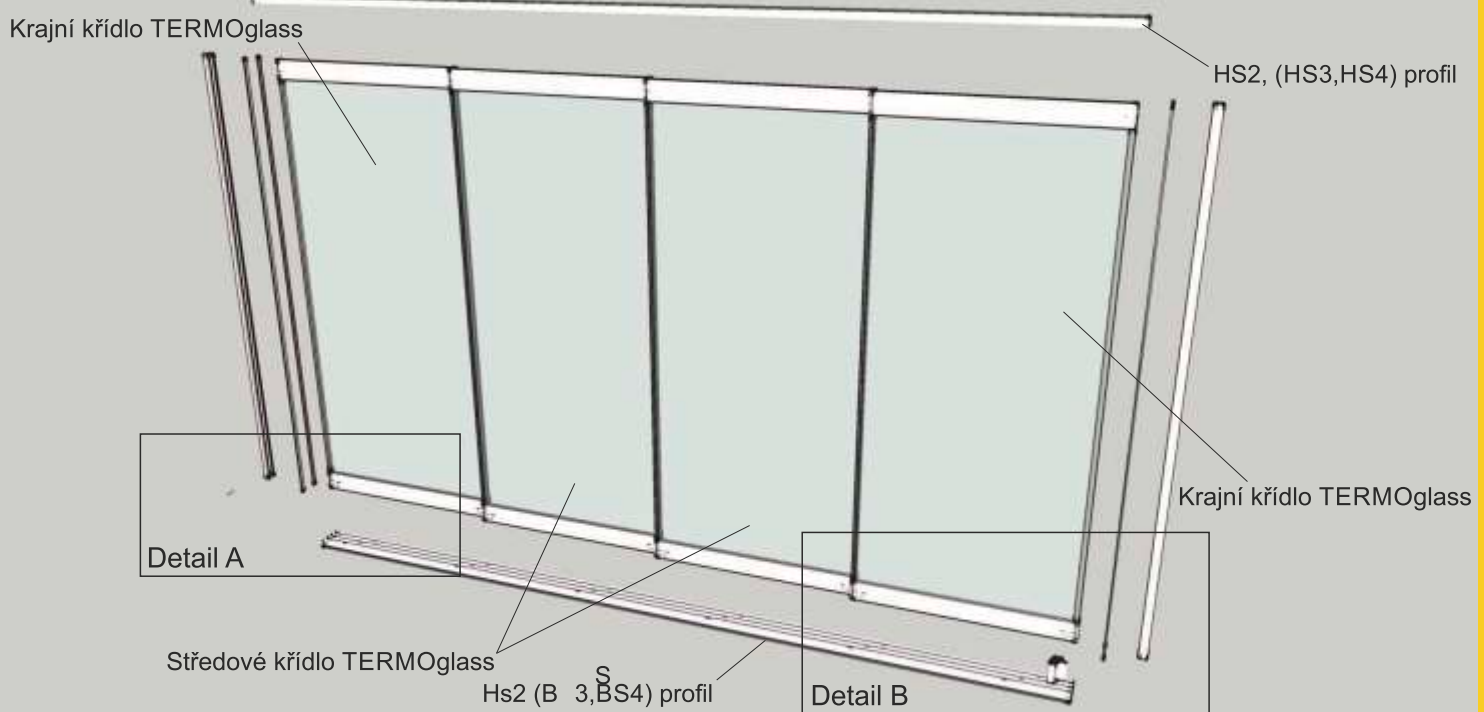


Horizontální



www.duotech.cz
více informací na těchto stránkách

TERMOglass - systém v komponentech



Přednosti získané instalací zasklívacího systému **TERMOglass**



Zlepšení energetické bilance domu – získané především minimalizováním tepelných ztrát přilehlých místností. Snížení výkyvů teplot napomůže i trvanlivosti ochráněných materiálů.

Zhodnocení nemovitosti – Vytvoření nového obytného nebo užitného prostoru navýší úroveň a Zasklívání lodžií kvalitu bydlení.

Trvanlivost systému – kvalita materiálů a zpracování ho k tomu předurčuje.

Zamezení přístupu větru, prachu, deště a sněhu – kartáčková a silikonová těsnění snižují finanční náklady i časovou náročnost na údržbu lodžie.

Ochrana majetku – Zamezíte možnosti vniknutí osob do objektu přes balkon či lodžii a ochráníte své děti před vypadnutím.

Ochrana proti hluku – díky těsnění a tloušťce kalených skel systém odráží zvukové vlny.

Tabulka parametrů **TERMOglass**

| | |
|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Systém | posuvný - bezrámový |
| Využití | balkony, lodžie terasy |
| | rovné, rohové i předsazené tvaru L a U |
| Uchycení dílců | nosné spodní vedení - horní pojezd je vodící |
| Možnost uzamčení | ano |
| Šířka panelu | podle stavebního otvoru |
| Výška stavebního otvoru | max. 2m |
| Počet posuvných křídel | min. 1 - max. 8 |
| Hmotnost systému | 25 kg\m² |
| Plošná hmotnost skla | 16 kg\m² |
| Barva skla | čirá |
| Druh skla | bezpečnostní - kalené ESG |
| Hrany skla | broušené |
| Tloušťka skla | 6mm |
| Materiál | hliníkové slitiny a UV stabilizované plasty |
| Povrchová úprava | komaxit / elox |
| Barva | standardně bílá RAL 9003 + volitelná škála RAL / stříbrná |
| Čas instalace | podle složitosti systému a velikosti stavebního otvoru |
| Celoroční využití | ano |
| Ochrana proti hluku | ano |
| Ochrana ostatní | děšť, sníh, vítr, prach, zvěř a ptactvo zatékání do pláště stavby, neoprávněné vniknutí |
| Tepelná úspora | ano |
| Certifikace systému | ano |

VÝHODY

- Snadná manipulace a obsluha včetně uzamčení
- Prostorová nenáročnost a tichý provoz
- Možnost otevření balkonu či lodžie z obou stran
- Rozmanitost barevných řešení
- Úspora tepla v přilehlých místnostech
- Značné snížení prostupu hluku zasklením
- Ochrana před vniknutím osob a zvěře
- Ochrana před povětrnostními vlivy (vítr, dešť, sníh, prach)
- Ochrana proti zatékání do pláště budov
- Široká škála barev dle vzorníku RAL
- Celoroční využití balkonu či lodžie
- Český výrobek

3D projekce



Madla - úchytky

TERMOglass



úchytka jednoduchá -
- standardní



úchytka s pojistkou



sada úchytky
s pojistkou
a párové
úchytky
pro oponu



náhled použití



více informací na
obchod.duotech.cz

