

# Synego Slide



- ✓ inštalačná hĺbka 156 mm
- ✓ zasklenie s paketmi do 51 mm
- ✓ 5 bezpečnostných bodov v štandarde
- ✓ široká škála základných farieb

**0,73**

Uw pri Ug = 0,5  
(rámik Ultimate)\*

**1**

Dráha

**5**

Komôr

PVC posuvný systém funguje obzvlášť dobre ako alternatíva ku klasickým balkónovým dverám. Pri zachovaní veľmi dobrých tepelných a akustických parametrov umožňuje optimalizovať využitie priestoru a zvýšiť množstvo prirodzeného svetla vstupujúceho do interiéru. Jeho ovládanie je pohodlné a vzhľadom na relatívne malé rozmery konštrukcie nevyžaduje použitie veľkej sily.

## Prečo odporučiť posuvný systém Synego Slide:

- je modernejšou alternatívou k typickým balkónovým dverám a riešeniam PSK, pričom si zachováva veľmi dobré úžitkové parametre
- jeho konštrukcia je veľmi jednoduchá, čo sa premieta do nižšieho rizika poškodenia pri preprave, ľahšej inštalácie a jednoduchšej obsluhy
- jeho konštrukcia je skrutkovaná, nie zváraná, čo sa premieta do nižšieho rizika poškodenia pri preprave a ľahšej inštalácie
- umožňuje použitie trojskelných jednotiek, ktoré spolu s teplými profilmi zaisťujú tepelný komfort v interiéri

## Vyberte si posuvný systém Synego Slide, ak váš zákazník:

- vyberá iné produkty Synego a očakáva plnú estetickú konzistenciu všetkých svojich stolárskych výrobkov
- počíta s vysokou odolnosťou stolárskych výrobkov a ich ľahkým čistením, čo zaisťuje technológia povrchovej úpravy profilov High-Definition Finishing
- cení si dodatočnú ochranu proti vlámaniu, ktorú poskytuje kovanie vybavené bezpečnostnými západkami

## Zoznámte sa podrobne so systémom Synego Slide:

- k dispozícii v schéme A
- súčiniteľ prestupu tepla profilu:  $U_f$  od 1,30 W/m<sup>2</sup>K
- akustická izolácia:  $R_w(C;C_{tr})$  až 44 (-1,-3) dB
- povrchová úprava profilu HDF – hladší a odolnejší povrch
- estetické zvary V-Super s vysokou odolnosťou
- odolnosť proti zaťaženiu vetrom: až do triedy B3
- vodotesnosť: až do triedy 8A
- priepustnosť vzduchu: až do triedy 4
- výška profilu – rám/krídlo: 65/101 mm mm
- hĺbka profilu – rám/krídlo: 156/80 mm
- maximálna veľkosť krídla 2000 x 2500 mm (šírka x výška)
- maximálna šírka celej konštrukcie: 4 m
- maximálna hmotnosť krídla: 200 kg
- certifikát EcoPuls – záruka použitia 40 až 75 % recyklovaného materiálu v profiloch