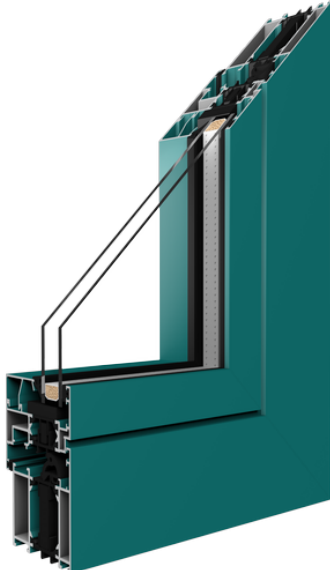


Okná » Hliníkové okná » MB-70HI



Okna MB-70HI

Moderný hliníkový systém slúžiaci na vykonávanie náročných tepelných a zvukových izolácií elementov vonkajšej architektúry.

Vlastnosti

1. Okná systém MB-70HI môžu byť použité v individuálnych stavbách ako aj hliníkových fasádach
2. Vysoký stupeň tepelnej izolácie v dôsledku použitia špeciálnych izolačných vložiek
3. Veľmi dobrá hodnota súčinu prenikania tepla U vďaka inštalácii tepelných vložiek a tesnení
4. Veľký výber farieb v štandardnej palete umožňuje uspokojiť potreby aj tých najnáročnejších zákazníkov
5. Tvar profilov umožňuje dosiahnuť štíhle a odolné okenné a dverové konštrukcie
6. Tesnosť je zaistená vďaka použitiu špeciálnych tesnení z dvojzložkového syntetického kaučuku EPDM: čo zaručuje odolnosť proti starnutiu pri dlhodobej prevádzke a veľmi dobrú tepelnú izoláciu.

Technické údaje

Rám V štandardnej verzii pozinkovaný oceľový rám, voliteľný SWISSPACER Ultimate k dispozícii v rôznych farebných variantoch

Doplnky Maco Multi Matic KS; štandardné dve západky proti krádeži; okno so zámkom proti nesprávnej manipulácii *; mikroventilácia **; * V závislosti na výške okna ** Pre okná s možnosťou ventilácie

Farebná škála podľa palety RAL a drevedekor podľa Aluprof ColorCollection

Profil Profily systému majú trojkomorovú štruktúru s konštrukčnou hĺbkou profilov okna o 70 mm (rám), 79 mm (krídlo) s tepelnou bariérou z vystuženou sklenými vláknami a použitím špeciálnych vložiek vnútri izolačných úsekov a v priestore pod sklom v systéme MB-70HI

Okná k dispozícii zasklenia až do 50 mm; V štandardnej verzii jednokomorové zasklenie, súčinatel' prestopu tepla $U_g = 1,0 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ PN-EN674; možnosť verzie s troma okennými sklami $3 U = 0,5 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$ alebo štvor' okenné s kryptónom s $U = 0,3 \text{ W} / (\text{m}^2\text{K})$; možnosť využitia skiel so zvýšenou zvukovou izoláciou, tvrdených, bezpečných proti vlámaniu, ozdobných, so slnečným filtrom

Tesnenia Tesnenie na zasklenie z EPDM, centrálné tesnenie, dvojzložkové EPDM z syntetického kaučuku.