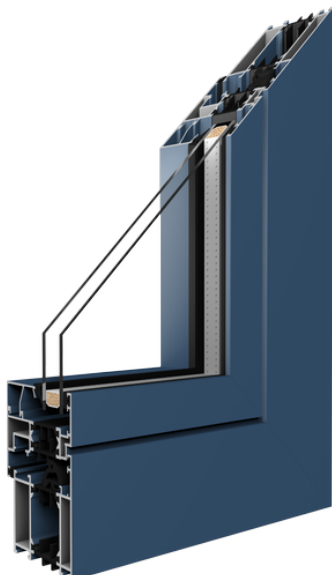


## Okna » Hliníková okna » MB-70



### Okna MB-70

Moderní hliníkový systém sloužící k provádění náročných tepelných a zvukových izolací elementů vnější architektury.

#### Vlastnosti

1. Okna MB-70 mohou být použita individuálně, stejně jako tak i v hliníkových fasádách.
2. Velký výběr barev ve standardních verzích umožňuje uspokojení potřeb i těch nejnáročnějších zákazníků
3. Tvar profilů umožňuje dosahovat štíhlé, odolné okenní a dveřní konstrukce.
4. Těsnost je zajištěna díky použití speciálních těsnění z dvousložkového EPDM syntetického kaučuku: což zaručuje odolnost proti stárnutí při dlouhodobém provozu a velmi dobrou tepelnou izolaci
5. Široká škála tloušťky výplně zaručuje použití všech standardních a nestandardních okenních skel.

### Technické údaje

Těsnění	Těsnění na zasklení z EPDM, centrální těsnění, dvousložkové EPDM ze syntetického kaučuku.
Rám	Ve standardní verzi pozinkovaný ocelový rám, volitelný SWISSPACER Ultimate k dispozici v různých barevných variantách.
Profil	Profily systému mají tříkomorovou strukturu s konstrukční hloubkou profilů okna o 70 mm (rám), 79 mm (křídlo) s tepelnou bariérou vyztuženou skelnými vlákny a použitím speciálních vložek uvnitř izolačních úseků, a v prostoru pod sklem v systému MB-70HI.
Barevná škála	dle palety RAL a nátěry imitující dřevo dle Aluprof ColorCollection
Doplňky	Maco Multi Matic KS; ve standardu dvě západky proti krádeži; okno se zámkem proti nesprávné manipulaci *; mikroventilace **; * V závislosti na výšce okna ** Pro okna s možností ventilace
Okna	K dispozici zasklení až do 50 mm. Ve standardní verzi jednokomorové zasklení, součinitel prostupu tepla $U_g = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ PN-EN674. Možnost verze se třemi okenními skly 3 $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ nebo s kryptonem kde $U_g = 0,3 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ . Možnost využití skel se zvýšenou zvukovou izolací, tvrzených, bezpečných proti vloupání, ozdobných, se slunečním filtrem.