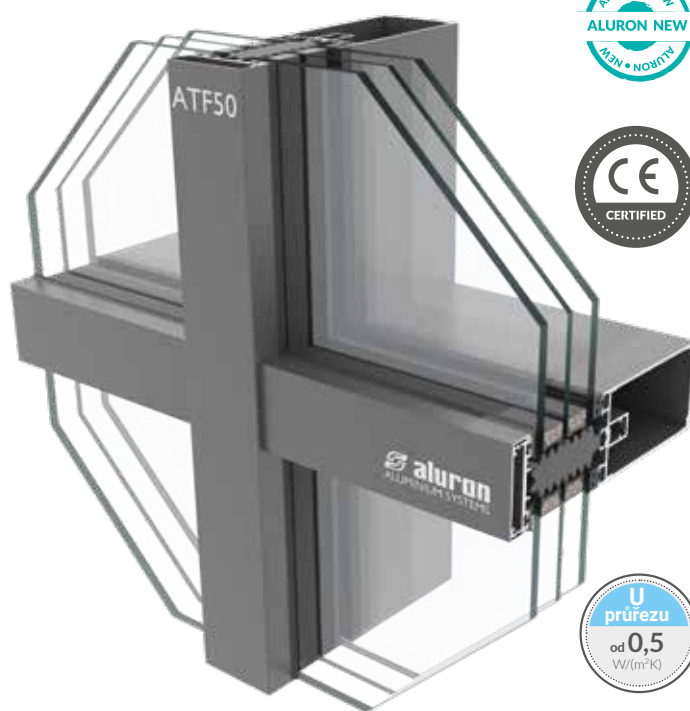




Tepelně pokročilá jednoprofilová fasáda v technologii sloupek-sloupek **ATF 50**

Fasádní systém ATF 50 je určen pro moderní budovy s nejvyššími požadavky na tepelnou izolaci.

Na bázi řešení lze konstruovat ploché stěny a světlíky. V rámci systému byla použita řešení, která zaručují vysoké parametry vodotěsnosti a odolnosti proti propustnosti vzduchu. Speciální konstrukce kotvení upevňujícího výplně zaručuje úplné zploštění izoterm a vynikající tepelné izolační parametry.



VYBRANÉ PARAMETRY SYSTÉMU

od 0,5 W/m²K	třída RE 2400 Pa	třída AE 2400 Pa	2400 Pa	+/- 3600 Pa	třída RC2, RC3
Termická izolace	Vodotěsnost	Propustnost vzduchu	Odolnost proti zatížení větrem	Bezpečnostní zkoušky	Ochrana proti vloupání

DESIGN & FUNKČNOST



Dokonalá optimalizace využití materiálu díky jednoprofilové technologii typu sloupek-sloupek.



Možnost plné prefabrikace v dílně bez řezání těsnění na stavbě.



Plná kompatibilita s ostatními systémy Aluron.



Jednoduchá montáž výplní různých tlouštěk.



Dvě varianty těsnění: standardní bloková těsnění a plášťové těsnění zajišťující nadprůměrnou těsnost.



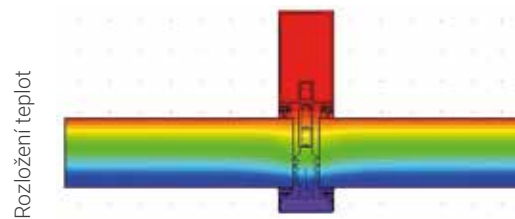
Slícování profilů a těsnění z vnitřní strany fasády.



Široký výběr ozdobných lišt.

CHARAKTERISTIKA SYSTÉMU

50 mm	30 mm ÷ 300 mm	do 64 mm	do 700 kg
Šířka profilů sloupku a příčky	Rozsah hloubky profilů sloupků a příček	Možnost zasklení	Nosnost tabule skla



Řez sloupku

Řez příčky

