

SP OUT

SUPERIAL OUT



Tříkomorový systém určený ke konstruování oken otevíraných a výklopných ven.

SP OUT

POPIS SYSTÉMU

Tříkomorový systém určený ke konstruování oken otevíraných a výklopných ven.

Systém Superial OUT je plně kompatibilní s okenním systémem (stejně spojovníky, těsnění, zasklivač lišty).

Superial OUT je charakteristický slícovanou vnitřní plochou rámu a křídla. Takové okna umožňují plné využití prostoru uvnitř budovy.

Okna otevíravé ven mohou být vybaveny ve dva různé typy závěsů: závěsy otočné nebo nůžkové; použité kování umožňuje vyklopení křídla ven nahoře nebo dole; existuje možnost otevírání oken ven při použití blokace otevíření.

Možnost osazení oken díky reverznímu profilu ve vitrinách.

Maximální rozměry a maximální zatížení konstrukcí ze systému Superial OUT:

- okna výklopné: minimální šířka a výška křídla 500 mm, maximální šířka a výška křídla 2000 mm, maximální hmotnost křídla 100 kg pro okna výklopná
- okna otevíravá: minimální šířka a výška křídla 500 mm, maximální šířka a výška křídla 1500 mm, a výška křídla 3000 mm, maximální hmotnost křídla 120 kg pro okna otevíravá

Tento systém je také k dispozici ve variantě se zlepšenou tepelnou izolací:

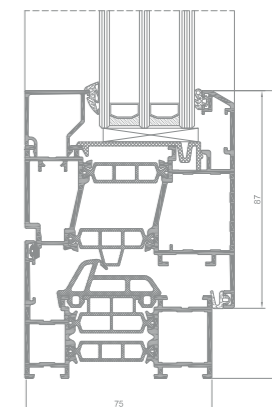
- SP OUT i s dodatečnou tepelnou izolací mezi profilem a zasklením
- SP OUT i+ s dodatečnou tepelnou izolací mezi termickými mosty.

Tento systém je velice populární ve Skandinávii a ve Velké Británii. Dokonale se vyjímá v domech stylizovaných jako staré šlechtická sídla, dřevostavbami nebo jednoduchými domy skandinávského typu. K oknům tohoto typu jsou často používány okenice.

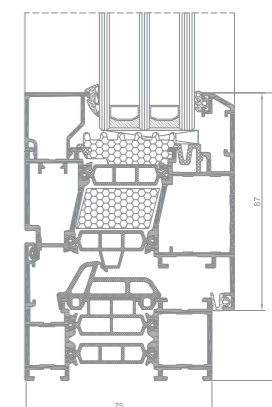
Systém je kompatibilní se systémem moskytiér Flyscreen.

Možnost ohýbání profilů (přesná specifikace profilů včetně detailů, technických možností ohýbání profilů) – jsou dostupné na našich webových stránkách www.aliplast.cz v autorizované sekci po přihlášení.

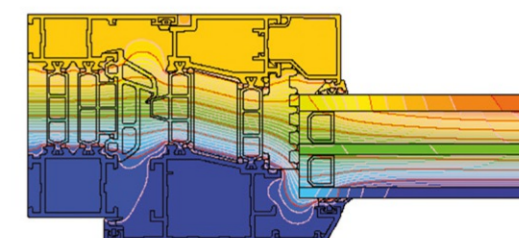
Možnost lakování profilů dle palety RAL (Qualicoat 1518), lakování na lince DECORAL®, která dodá profilům jedinečný vzhled dekorů dřeva Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), eloxování.



řez oknem SP OUT



řez oknem SP OUT i+



příklad rozložení izoterm v sestavě rámu a okenního křídla systému SP OUT i+ (SP 010 + SP 521)

SPECIFIKACE VÝROBKU

SYSTÉM	MATERIÁL	HLOUBKA RÁMU	HLOUBKA KŘÍDEL	TLOUŠŤKA ZASKLENÍ	TYP OKEN	TYP DVEŘÍ
SP OUT	hliník / polyamid	75 mm / 84 mm / max 61 mm			otevírané ven	_____
SP OUT i+	hliník / polyamid	75 mm / 84 mm / max 61 mm			otevírané ven	_____

TECHNICKÉ INFORMACE

SYSTÉM	SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA	SPÁROVÁ PRŮVZDUŠNOST	ODOLNOST PROTI ZATÍŽENÍ VĚTREM	VODOTĚSNOST
SP OUT	Uf od 1,65 W/m ² K	Třída C4, ČSN EN 12207	Třída C5/B5; EN 12210	Třída E900; ČSN EN 12208
SP OUT i+	Uf od 1,41 W/m ² K	Třída C4, ČSN EN 12207	Třída C5/B5; EN 12210	Třída E900; ČSN EN 12208

* Tepelná izolace je závislá na použitých profilech a použitém zasklení.