

SP i, SP i+

Systém vyvinutý na výrobu okien, dverí a portálov s pokročilými tepelnoizolačnými vlastnosťami.
Dostupné verzie:

- **SP i**
- **SP i+**

Použitím doplnkových izolácií i a i+ (medzi tepelnoizolačnými stĺpkami a použitím doplnkových vložiek vložených okolo skla) možno zlepšiť prierezový faktor prestupu tepla dverí a okien až o 0,2 - 0,5 W/m²K

Konštrukcie vyrobené pomocou systémov SP i a SP i+ vychádzajú z konštrukčných riešení osvedčeného, široko použiteľného a vysoko ceneného systému SUPERIAL.

SP SU

Systém bez tepelných mostov SP SU sa odporúča na výrobu skrytých krídlových okien z exteriéru. Účelovo navrhnutý profil rámu pojme krídlo v celej jeho hĺbke. Systém skrytých krídiel preferujú architekti navrhujúci hliníkovo-sklenené dvere a okná, pretože umožňuje okná „skryť“ na fasáde.

SP OUT (Superial Outward)

Systém vyvinutý na výrobu von výklopných alebo von otvárateľných okien. Vnútorňa rovina krídla a rámu okien SUPERIAL OUT sa licuje. Okenné krídlo otvára do exteriéru umožňuje plné využitie vnútorného priestoru budovy.
Dostupné verzie:

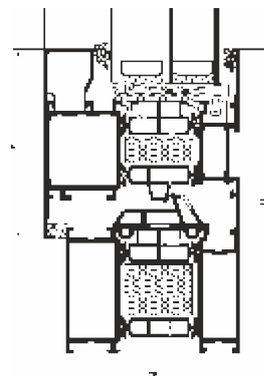
- **SP OUT i** – medzi sklo a profil sa po obvode sklenenej tabule vkladá prídavná vložka.
- **SP OUT i+** – prídavná vložka je umiestnená aj medzi tepelnoizolačné stĺpiky.

SP 800

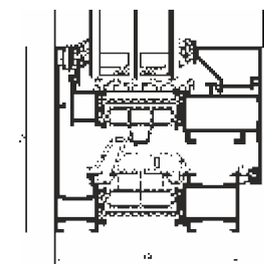
Trojkomorový systém vyvinutý na výrobu dverí s vysokými tepelnoizolačnými vlastnosťami.
Dostupné verzie:

- **SP 800 i**
- **SP 800 i+**

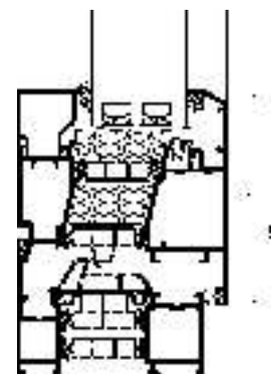
Použitím doplnkových izolácií i a i+ (medzi tepelnoizolačnými stĺpkami a použitím doplnkových vložiek vložených okolo skla) možno zlepšiť prierezový faktor prestupu tepla dverí a okien až o 0,2 - 0,5 W/m²K



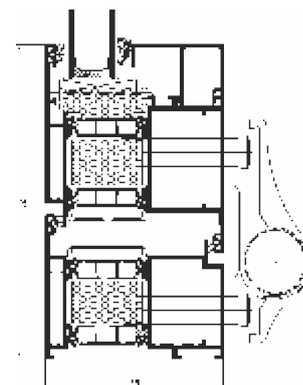
SP i+ Rez okna



SP SU i Rez okna



SP OUT i+ Rez okna



SP 800 i+ Rez dverí