



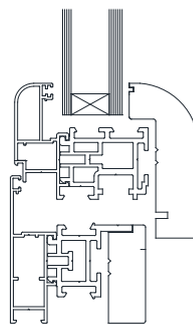
Il Sikal è un sistema in alluminio/legno realizzato con l'unione di alluminio ABS Starex e Legno, mediante blocchetti in nylon. Le prestazioni termiche raggiunte sono simili a quelle del pvc.

SIKAL

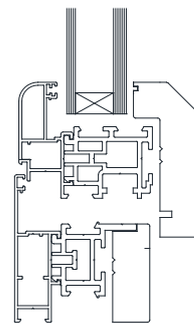
Particolare
Taglio a 90°



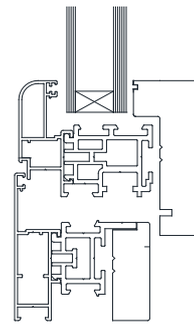
Sagome Legno



Arrotondata



Smussata



Squadrata

- Sistema a battente complanare sul lato esterno e a sormonto lato interno
- Ferramaneta con nottolini "autoregolanti"
- Anta a ribalta con Microventilazione
- Apertura seconda anta con asta a leva
- Cerniere Frizionate
- Vetro selettivo con gas argon
- Incollaggio Strutturale del vetro
- Taglio a 90° (a richiesta)

Sikal

Uf (W/m²K)	1,5	
	Doppio vetro	Tripla vetro
Ug (W/m²K)	1,0	0,7
Uw (W/m²K)	1,30*	1,22**

Finestra a un'anta : 1,23m x 1,48m , *=canalina in alluminio vetro 28mm , **=Swisspacer V vetro da mm



Isolamento Acustico
fino a 42 DB



Ferramenta Antieffrazione
in Classe WK2