

La perfetta fusione tra isolamento ed estetica




Finestre


Il nuovo sistema EOS, realizzato con base in PVC e cover in alluminio, unisce le proprietà dei due materiali, rendendo ideale il suo inserimento in tutti i contesti architettonici, anche dove sono già presenti infissi in alluminio.


Design squadrato, minimale e complanare.


Tripla vetro di serie





-  Tenuta al vento C3


-  Isolamento acustico fino a 48 db


-  Trasmittanza nodo anta/telaio fino a 1.2 W/(m²K)


-  Canalina Super Spacer o Swisspacer

-  Tenuta all'acqua 9A

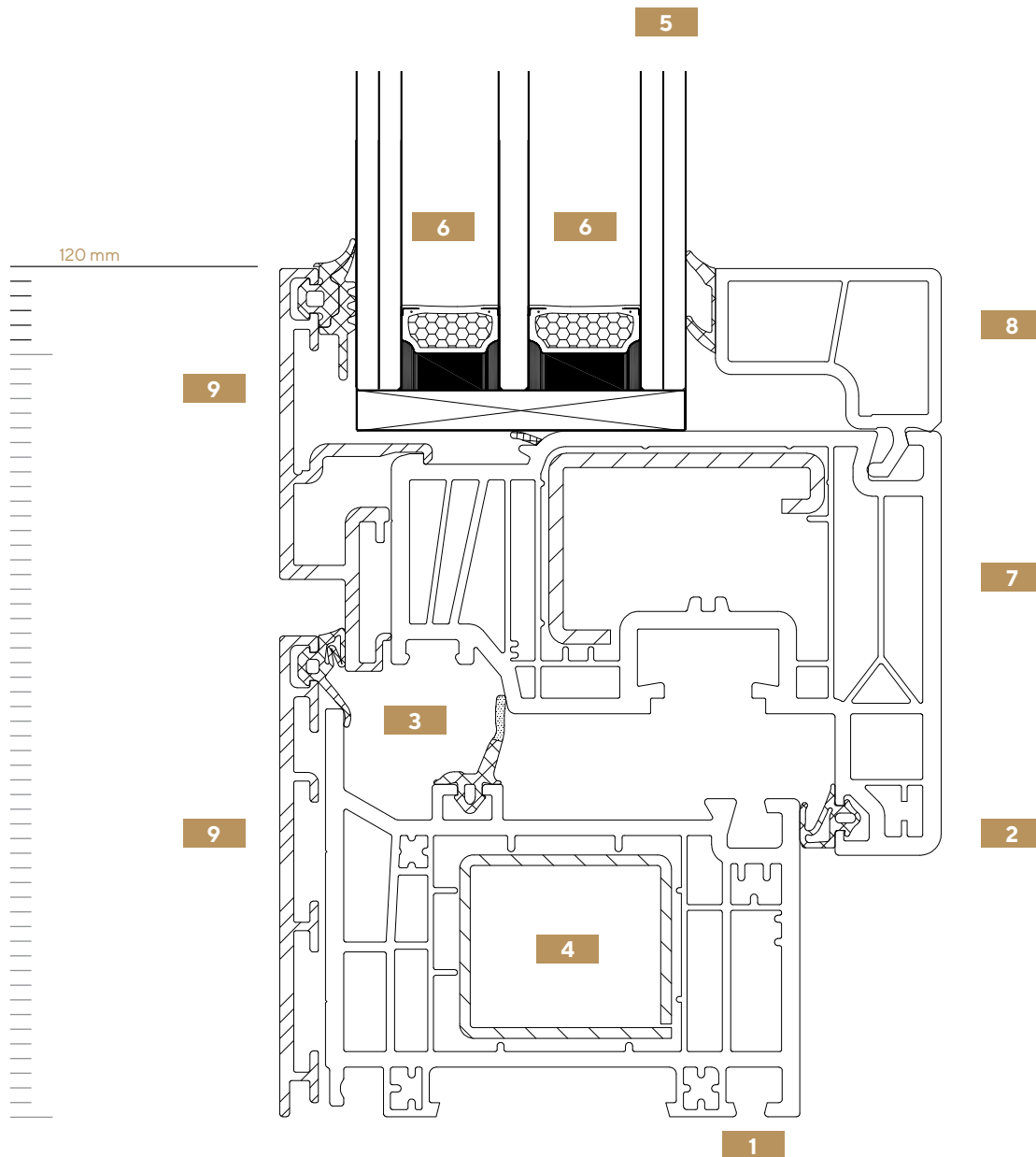
-  Guarnizioni n.1 in TPE e n.2 in EPDM

-  Profondità telaio 74 mm

-  Tenuta all'aria 4

-  Spessore vetro 48 mm





1 Telaio da 74 mm

2 Struttura a 5/7 camere

3 Tripla guarnizione con sistema a giunto aperto.
Guarnizioni in EPDM da 5 mm che permettono una chiusura armoniosa dell'infisso ed una tenuta termica stabile nel tempo

4 Profili di rinforzo in acciaio zincato di diverse sagomature e di diversi spessori in base alle dimensioni degli infissi

5 Triplo vetro con spessore di 48 mm e doppia camera, per raggiungere elevate ed eccellenti performance di isolamento termico e acustico.

6 Canalina Super Spacer o Swisspacer

7 Anta liscia

8 Fermavetro Squadrato

9 Cover in alluminio



Alcune combinazioni possibili anta e telaio



Telaio ad Elle
vista frontale e vista interna





Tabella tecnica riassuntiva

Caratteristiche anta	LISCIA
Guarnizioni	2 EPDM PIÙ 1 TPE
Posizione delle guarnizioni	UNA SU TELAIO PIÙ UNA SU ANTA PIÙ PINNA CENTRALE SU TELAIO
Possibile spessore del vetro	48
Tipologia di fermavetro	SQUADRATO
Camere del telaio - Camere dell'anta	5 - 7
Profondità di base del telaio	74
Sezioni del telaio	74 x 68
Ferramenta montata	MAICO TRICOAT-EVO
Tipi di apertura standard e relative opzioni di apertura	ANTA/RIBALTA CON MICROVENTILAZIONE E FERMO ANTIVENTO
Chiusura anta semifissa	ASTA A LEVA
Vetrocamera standard	4 BE / 16 ARGON / 4 EXTRACHIARO / 18 ARGON / 33.1 BE x F 33.1 BE / 16 ARGON / 4 EXTRACHIARO / 16 ARGON / 33.1 BE x PF
Canalina	SUPER SPACER O SWISSPACER
Maniglia Standard	MODELLO ATLANTA SECUSTICK IN ALLUMINIO BIANCA, BRONZO, ARGENTO (SEGUE COLORE PROFILO)
Coperture standard	COPERTURE BIANCHE, CROMO SATINATO, MARRONE (SEGUONO COLORE PROFILI)
Soglia in alluminio	COLORE CROMO SATINATO A TAGLIO TERMICO
Tipologie e disponibilità colori	BASE SOLO WS BIANCO IN PASTA RIVESTIMENTI INTERNI PVC: SEGUONO CARTELLA COLORI PVC COVER ALLUMINIO: SEGUONO CARTELLA COLORI ALLUMINIO
Consegna Smart	NO
Prestazioni nodo Uf	1,2