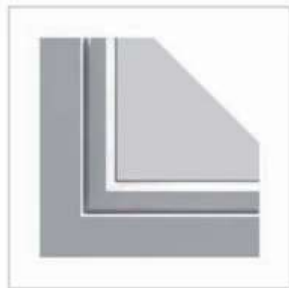
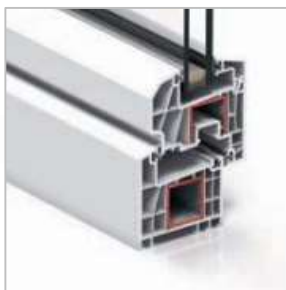




## VENTANA COR PLUS



Sistema abisagrado de 70 mm de profundidad de marco y una capacidad máxima de acristalamiento de 40 mm.

Su perfilaría de 5 cámaras interiores en marco y hoja, le confiere una gran eficiencia energética con valores de transmitancia desde 0,9 W/m<sup>2</sup>K, convirtiéndolo así en el ventanal idóneo para garantizar el cumplimiento de las normativas más exigentes aplicables a cualquier zona climática. Presenta dos estéticas en el diseño de la hoja, achaflanada y recta.

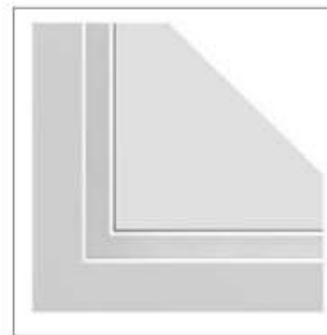


### VENTANA COR VISION.3



Sistema abisagrado de 70 mm de profundidad de marco y una capacidad máxima de acristalamiento de 40 mm. Su perfilaría de 5 cámaras interiores en marco y hoja, le confiere una gran eficiencia energética con valores de transmitancia desde 0,9 W/m K, convirtiéndolo así en el ventanal idóneo para garantizar el cumplimiento de las normativas más exigentes aplicables a cualquier zona climática.

La versión triple junta posibilita un nudo central minimalista de sólo 127 milímetros maximizando, de este modo, la superficie de acristalamiento y aumentando la luminosidad en los espacios interiores.





## VENTANA COR ALCOVER



Combina los perfiles de PVC con un cobertor exterior de aluminio incrementando las posibilidades estéticas del sistema.

Ventana practicable cierres especiales anti palanca 8, que impiden el acceso a la vivienda forzando la ventana. Una capacidad de acristalamiento de hasta 40 milímetros.

---

Gracias a su sistema de aireación permanente se consigue una adecuada ventilación durante todo el año, consiguiendo así aumentar el confort en la vivienda y reduce las emisiones de CO<sub>2</sub>. Este sistema garantiza el cumplimiento del DB-HS3 de calidad del aire interior del CTE.