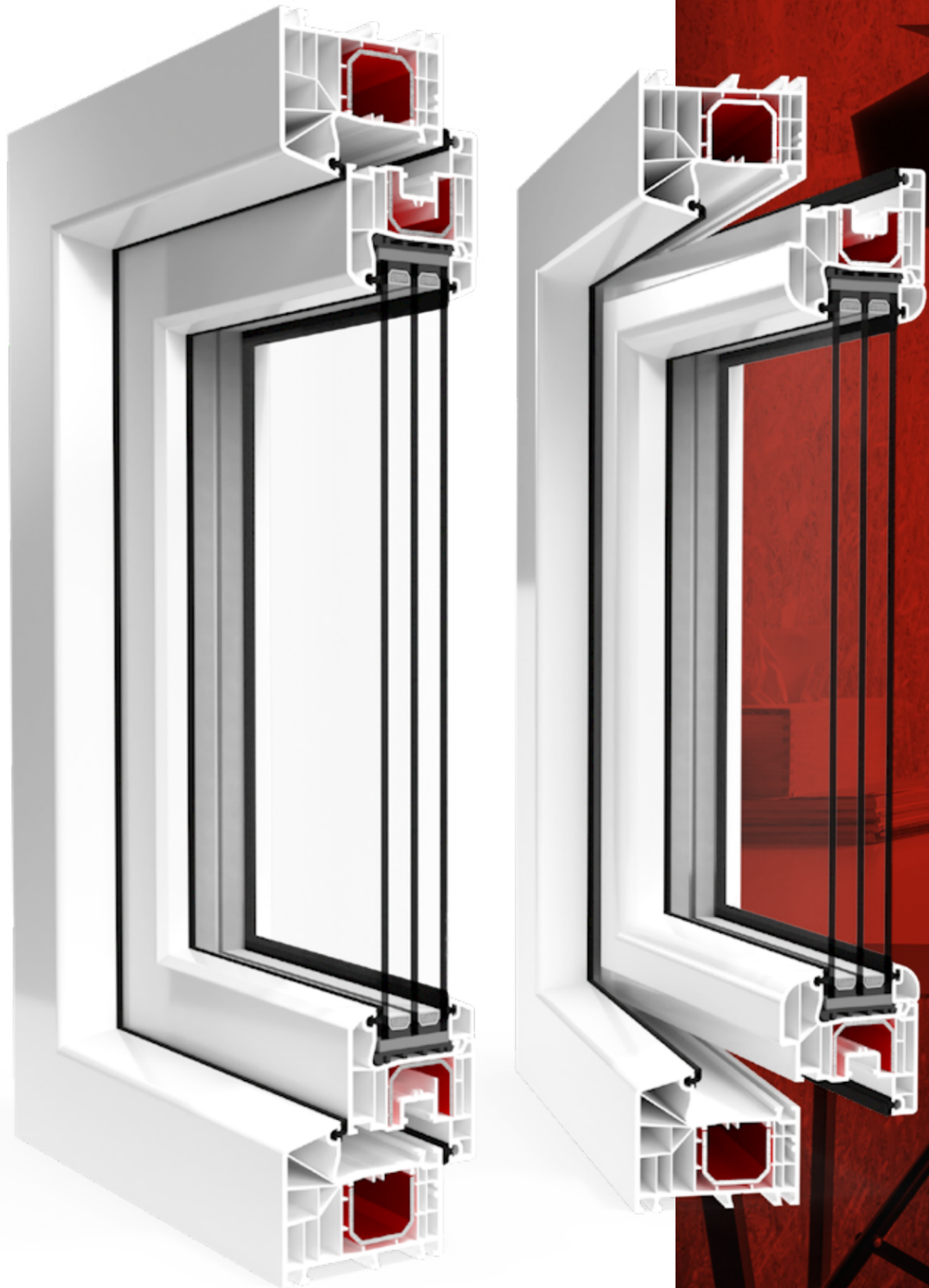


IDEAL 4000 NEW

SISTEMA DE VENTANAS Y PUERTAS



La combinación de la solución más popular con la estructura del marco de seis cámaras ha permitido lograr un aislamiento térmico mejorado de la ventana. Alto nivel basado en un producto probado y apreciado en el mercado.

- perfil de clase «B»,
- construcción del marco de 6 cámaras,
- construcción de la hoja de 5 cámaras,
- profundidad de empotramiento del marco 85 mm,
- acero en «C» de 1,5 mm de espesor de serie,
- mecanismo de bloqueo del posicionamiento incorrecto de la manija (ventana RU) de serie,
- herraje con dos puntos antipalanca por hoja de serie,
- sobre perfil blanco y marrón,
- sistema provisto de 2 juntas,
- unidad de vidrio aislante de hasta 42 mm de ancho,
- unidad de vidrio aislante incluida de serie: 4/16Ar/4th [Ug=1.1]*,
- disponible en opción con hoja recta o semialineada,
- posibilidad de empleo de herraje oculto,
- recomendado para viviendas plurifamiliares.

*Variante estándar vigente a 15/01/2020.
Requiere validación tecnológica.

6

cámaras

2

juntas

85

profundidad de inserción
[mm]

1,00

Uw pour Ug=0,7
(marco Ultimate)