

SISTEMA DE VENTANA REHAU 4500 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA



07,2020 4500.600 © REHAU VBCEL8026 01.07.2020

SISTEMA DE VENTANA REHAU 4500 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA



Descripción, Datos Técnicos

Tipos de ventanas y puertas Ventanas Fijas, Oscilobatientes, puertas y ventanas abatibles interiores, extriores, osciloparalelas y puertas plegables

Material Cadmio y RAU-PVC sin plomo
Sistema de sellado Sellos de compresión doble

Profundidad del sistema Profundidad de marco de 2,362 pulg (60 mm) para aplicaciones residenciales

Traslape marco / hoja móvil 0.315 in (8 mm)

Margen para herrajes 0.472 in (12 mm)

Espesor máx. del vidrio 1.378 in (36 mm)

Vista marco / hoja móvil 4.724 in - 6.535 in (120 mm - 166 mm)

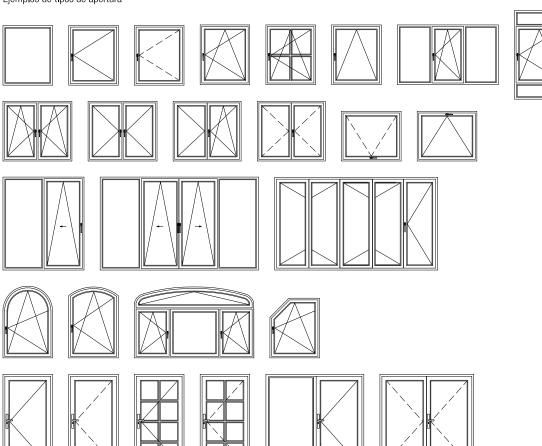
Colores Blanco, Beige y Clay; La base brown se pueden laminar en las superficies interiores y exteriores

Valores-U Debajo de 0,16 (Btu / h ^ {- 2} F); Solicite a la oficina de ventas de REHAU informes

Pruebas estructurales Ventanas oscilobatientes hasta presiones de diseño de 100 psf

Reducción de ruidos Ventanas Oscilobatientes hasta STC 43; Otra ventana, póngase en contacto con las oficinas de ventas de REHAU

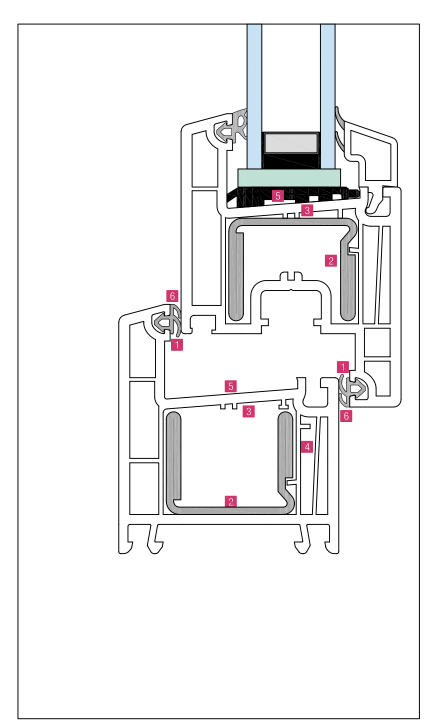
Ejemplos de tipos de apertura



07.2020 4500.600 © REHAU VBCEL8026 01.07.2020 2

SISTEMA DE VENTANA REHAU 4500 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA





Características y beneficios de las ventanas

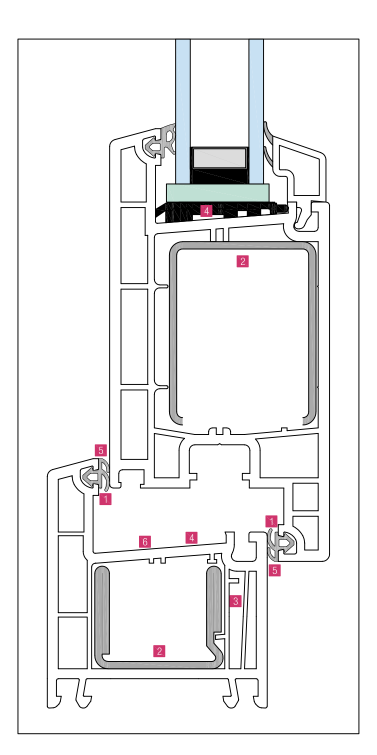
- 1 Sello de compresión común en marco y hoja móvil agiliza el inventario y la producción
- 2 Refuerzo común para marco, hoja y travesaño reduce el almacenamiento y mejora el rendimiento estructural Incluso cuando se usan refuerzos con altos valores estáticos
- Nervaduras en las cámaras de refuerzo del marco y la hoja estabilizan el refuerzo durante el proceso de producción
- 4 Herrajes sujetos a través de tres paredes de PVC o en el refuerzo proporciona una transferencia efectiva de las cargas de la hoja al marco
- La forma del rebaje inclinado idéntico para el marco, hoja y el travesaño requieren solamente del cortador para todas las juntas mecánicas, para que permita la limpieza fácil y apoye el drenaje del agua al exterior
- Sello de compresión doble continua en marco y pretil de hoja móvil. Protege de corrientes de aire, polvo, agua y pérdida de calor

07.2020 4500.600 © REHAU VBCEL8026 01.07.2020 3

SISTEMA DE VENTANA REHAU 4500

DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA





Características y beneficios de las puertas

- 1 Sello de compresión común en marco y hoja móvil agiliza el inventario y la producción
- Refuerzo común para marco, hoja y travesaño reduce el almacenamiento y mejora el rendimiento estructural Incluso cuando se usan refuerzos con altos valores estáticos
- 3 Herrajes sujetos a través de tres paredes de PVC o en el refuerzo proporciona una transferencia efectiva de las cargas de la hoja al marco
- 4 La forma del rebaje inclinado idéntico para el marco, hoja y el travesaño requieren solamente del cortador para todas las juntas mecánicas.
- Sello de compresión doble continua en marco y pretil de hoja móvil. Protege de corrientes de aire, polvo, agua y pérdida de calor
- 6 Reducciones inclinadas permite una limpieza fácil y apoyar el drenaje del agua hacia el exterior

07.2020 4500.600 © REHAU VBCEL8026 01.07.2020 4