



SISTEMA DE CORREDERAS REHAU S 717

GANE ESPACIO CON UN BUEN AISLAMIENTO

Industria

SISTEMA DE CORREDERAS REHAU S 717

GANE ESPACIO CON UN BUEN AISLAMIENTO

Calidad avalada por una gran marca que cumple altas exigencias

El material con el que están fabricados los perfiles y la calidad del resto de componentes son decisivos para que el aislamiento esté garantizado. Las ventanas y balconeras correderas permiten aprovechar al máximo el espacio que hay a su alrededor. Con ello, las posibilidades de decoración de la vivienda se amplían. La calidad REHAU aporta un plus en garantía de aislamiento.

Las ventanas y balconeras elaboradas con perfiles REHAU cumplen máximas exigencias de calidad, diseño y confort.

Más de 40 años de experiencia en la fabricación de perfiles de ventana a partir de RAU-PVC así como los controles internos y externos garantizan el permanente alto nivel de calidad. El RAU-PVC, una formulación propia de REHAU con propiedades como resistencia a los rayos de UV y a la corrosión, es el material idóneo que resiste incluso en condiciones climáticas extremas.

El material RAU-PVC es difícilmente inflamable y extraordinariamente resistente a la mayoría de los ácidos inorgánicos, sosas y soluciones salinas, gases y muchos compuestos orgánicos como grasas, aceites, detergentes y agua.

Aislamiento térmico

El excelente aislamiento del material polímero PVC, sumado a los vidrios aislantes, garantiza una temperatura estable en la vivienda.

Estangueidad

Las dos juntas de cepillo perimetrales protegen contra el viento y la lluvia, para un ambiente de confort.

Aislamiento acústico

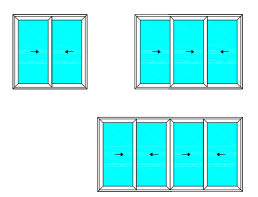
Con vidrios de 25 mm de grosor usted disfruta de una tranquilidad absoluta, el ruido de la calle queda fuera.

Fáciles de mantener

La superficie lisa evita que la suciedad se deposite y facilita la limpieza.

Tipos de apertura

Las ventanas correderas y balconeras del perfil REHAU S 717 pueden confeccionarse con 2, 3 y 4 hojas, según sus deseos personales.



Valores técnicos:

Resistencia a la carga de viento	Clase B2*
Estanqueidad al agua	Clase 6B*
Permeabilidad al aire	Clase 3*
Aislamiento acústico (4/16/4)	29(-1;-3) dB
Transmitancia térmica hasta	1,8 W/m ² K

^{*} para un elemento de 2400 x 2150 m

DELEGACIONES COMERCIALES REHAU

E: Barcelona: 08850 Gavà, Tel.: 93 6353500, barcelona@rehau.com Bilbao: 48950 Asua-Erandio (Vizcaya), Tel.: 94 4538636, bilbao@rehau.com Madrid: 28521 Rivas- Vaciamadrid, Tel.: 91 6839425, madrid@rehau.com P: Lisboa: 2689-538 Prior Velho, Tel.: 21 94972-20, lisboa@rehau.com

www.rehau.com © REHAU 717702 ES 11. 2008