

Caratteristiche



DESCRIPCIÓN

Carpintería de PVC con perfil "Rehau" de doble junta y 5 cámaras. En el exterior se aplica una capa de aluminio de forma cuadrada.



ACABADOS

Los acabados de los perfiles pueden ser en masa (colores en pasta) o foliados (con láminas). El acabado foliado consiste en pegar láminas de color acrílico sobre la superficie de los perfiles para crear un revestimiento resistente a la luz y a las abrasiones. Las láminas pueden ser de color RAL o imitación madera. Para la capa de aluminio utilizamos barnices en polvo, disponibles en colores RAL o imitación madera.



DIMENSIONES

Marco fijo con perfil tipo Z secc. nom. 74 x 62 mm (aleta 39 mm)
Hoja móvil secc. nom. 72 x 82 mm.



HERRAJE

Herraje Roto NT estándar con hoja oscilobatiente y pasador de palanca. Cuenta con un sistema de cerraderos y bulones antirrobo perimetrales.



JUNTAS Y ESTANQUEIDAD

Perfil de estanqueidad de dos galces con sistema de doble junta. Junquillo perfilado disponible en forma redondeada o cuadrada según se solicite. El drenaje de agua se realiza mediante desagües colocados en el travesaño inferior y agujeros exteriores tapados. Para balconeras se incluye una solera de aluminio anodizado y poliamida con rotura del puente térmico.



CÁMARA DE AIRE

Ventana de doble acristalamiento con monocámara de aire de vidrio bajo emisivo con gas Argón e intercalarios de borde caliente (*warm edge*) estándar, conforme a las leyes vigentes. El espesor del vidrio es variable y puede ser de diferentes tipos (de control solar, de seguridad, de aislamiento acústico, esmerilado, etc.) según se solicite.



TRANSMITANCIA TÉRMICA*

La ventana puede alcanzar una transmitancia térmica UW de 1,06 W/m²K

*de conformidad con la norma UNI EN ISO 10077-1 y 2, el valor de transmitancia térmica se calcula con $U_f = 1,3$ (W/m²K), cámara de aire de vidrio bajo emisivo con intercalario de borde caliente (*warm edge*) y valor $U_g = 1,1$ (W/m²K) El valor U_g es el mejor valor de transmitancia térmica por lo que se refiere a la cámara de aire con intercalario de borde caliente que cuente con la mejor transmitancia térmica de la lista.



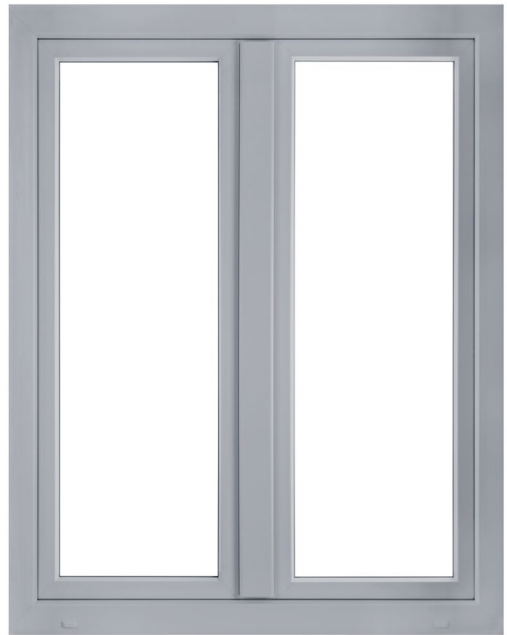
AISLAMIENTO ACÚSTICO

Desde 31 dB hasta 43 dB en función del valor de aislamiento acústico del cristal de la ventana.





INTERIOR



EXTERIOR



Puntos fuertes



ACABADOS POR ELEGIR

Los más de 50 acabados por elegir son el símbolo de nuestra continua labor de investigación y desarrollo, cuyo objetivo consiste en proporcionar a nuestros clientes soluciones innovadoras constantes y a la vanguardia.



GARANTÍA ESTÁNDAR*



Funcionalidad de las ventanas – 10 AÑOS



No empañamiento en la cámara de aire - 10 AÑOS



No agrietamiento de las superficies de las ventanas de PVC – 10 AÑOS



No desprendimiento completo de posibles capas protectoras exteriores de las ventanas de PVC – 10 AÑOS

* Véanse las condiciones que figuran en el certificado de garantía y las disposiciones del artículo 5 de las condiciones generales de venta



DISEÑO

Nuestras ventanas lucen una estética muy actual que se refleja en formas limpias y claras. Los sistemas de construcción a la vanguardia, que buscan precisión hasta en los más mínimos detalles, se adaptan a cualquier espacio para satisfacer las necesidades personales y funcionales de nuestros clientes.



Detalle bisagra



Detalle bisagra oculta



Junquillo cuadrado



Junquillo redondeado



SOLDADURA INVISIBLE ESTÁNDAR

Eliminación total del trazo de soldadura.
La superficie resulta perfectamente llana y homogénea, y no requiere la aplicación de frisos o barnices.

ATENCIÓN AL DETALLE

Estética impecable incluso en las partes ocultas.
El perfil de soldadura no presenta líneas discontinuas ni imperfecciones a lo largo de todo el perímetro.



AHORRO

La impermeabilidad, los perfiles, el acristalamiento con intercalario de material sintético, las juntas de estanqueidad y la instalación sin puente térmico influyen considerablemente en el ahorro energético y, por consiguiente, en los importes de las facturas.

Acabados



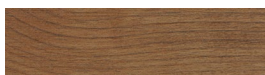
Total Look

LA COLECCIÓN DE ACABADOS
PARA COORDINAR TODO TU HOGAR

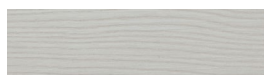
Los acabados foliados Total Look son una propuesta comercial exclusiva y, al combinarse con puertas de interior, brindan una mayor armonía a tu hogar.

Para llevar a cabo la técnica de foliado se utilizan láminas que suelen emplearse para puertas de interior y mobiliario.

Los acabados foliados son el símbolo de nuestra continua labor de investigación y desarrollo, cuyo objetivo consiste en proporcionar a nuestros clientes soluciones innovadoras constantes.



Cód. 1741L
Roble Oscuro



Cód. 1738L
Magelan Ice



Cód. 1743L
Fresno Pálido



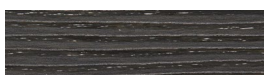
Cód. 1579L
Olmo Claro



Cód. 1739L
Veralinga



Cód. 1572L
Arena Cepillada



Cód. 1573L
Gris Cepillado

Muestra Colores para Perfiles de PVC

Colores en Masa: Blanco – Marfil Ral 9001 (con sobreprecio)
COLORES RENOLIT ESTÁNDAR (sin sobreprecio)



Cód. 7512
Cód. Renolit 9.2178001-116700
Roble gold



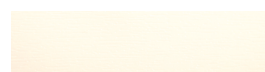
Cód. 225L
Cód. Renolit 9.2178007-116700
Nuez



Cód. 913L
Cód. Renolit 9.3211005-116700
Roble irlandés



Cód. 914L
Cód. Renolit 9.3214009- 16700
Cerezo soft



Cód. 4444
Cód. Hornschuch F456-5054
Crema



Cód. 7774
Cód. Hornschuch F456-5057
Fresno



Cód. 1562L
Cód. Hornschuch F456-308
Sheffield Roble Light

Acabados

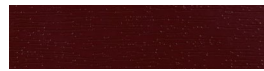
Colores Renolit No Estándar (con sobreprecio)



Cód. 9792
Cód. Renolit 3081.05-116700
Rojo oscuro



Cód. 4683
Cód. Renolit 5007.05-116700
Azul brillante



Cód. 7470
Cód. Renolit 3005.05-116700
Vino Tinto



Cód. 4925
Cód. Renolit 6005.05-116700
Verde Musgo



Cód. 9773
Cód. Renolit 6125.05-116700
Verde Oscuro



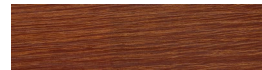
Cód. 4443
Cód. Renolit 701605-1 6700
Gris antracita



Cód. 7666
Cód. Renolit 7251.05-116700
Gris Claro



Cód. 9922
Cód. Renolit: 7155. 5-116700
Gris Plateado



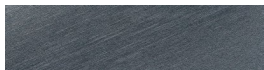
Cód. 2032L
Cód. Hornschuch F436-3091
Sheffield Oak Kolonial



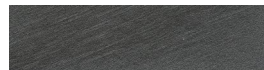
Cód. 9631
Cód. Renolit 8518.05-116700
Moreno



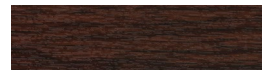
Cód. 012L
Cód. Renolit 8875.05-116700
Chocolate



Cód. 1059L
Cód. Hornschuch F436-1022
x-Brush Stahlblau



Cód. 1060L
Cód. Hornschuch F436-1023
x-Brush Schwarzbraun



Cód. 4914
Cód. Hornschuch F436-2007
Roble Oscuro



Cód. 1208L
Cód. Renolit 9.0049240-114800
Winchester XA



Cód. 1049L
Cód. Hornschuch F436-1 001
Metbrush Aluminium



Cód. 1443L
Cód. Hornschuch F436-1007
Bronce



Cód. 1423L
Cód. Hornschuch F426-2047
Pino Natural

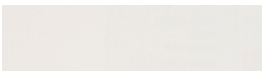


Cód. 2044L
Cód. Renolit 9.3241306-102200
Roble Pálido

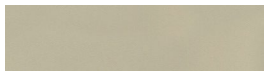


Cód. 4404
Cód. Renolit 9.3152009-116700
Douglas

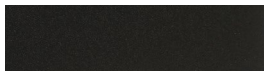
Colores Renolit Matt No Estándar (con sobreprecio)



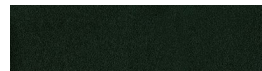
Cód. 1551L
Cód. Hornschuch F456-6001
Crema Matt



Cód. 1553L
Cód. Hornschuch F436-6039
Silicia SFTN Matt



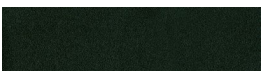
Cód. 1983L
Cód. Hornschuch F436-6064
Black Matt



Cód. 1555L
Cód. Hornschuch F436-6021
Verde Abeto SFTN Matt



Cód. 1560L
Cód. Hornschuch F436-6023
Gris Oscuro SFTN Matt



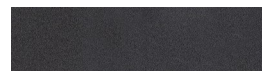
Cód. 1556L
Cód. Hornschuch F436-6047
Gris Cuarzo SFTN Matt



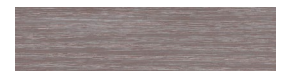
Cód. 1559L
Cód. Hornschuch F436-6003 A
Gris Antracita Matt



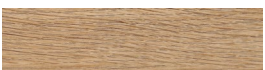
Cód. 1558L
Cód. Hornschuch F436-6010
Marrón Oscuro SFTN Matt



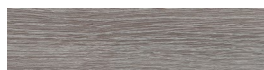
Cód. 1561 L
Cód. Hornschuch F436-6055
Bronce SFTN Matt



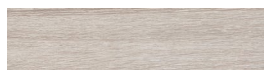
Cód. 1563L
Cód. Hornschuch F436-1011
Metallic Madera Moca



Cód. 2031L
Cód. Hornschuch F470-3001
Turner Oak malt



Cód. 2039L
Cód. Hornschuch F470-3003
Sheffield Oak concrete



Cód. 2038L
Cód. Hornschuch F470-3002
Sheffield Oak alpine

Los colores son indicativos y pueden variar.



GIEMME
Italian Windows Design



Por motivos técnicos, de construcción y tipográficos, los colores, las descripciones, los detalles técnicos y las dimensiones, y cualquier otra indicación y/o información detallada en este catálogo podría variar sin ningún aviso previo en función de las innovaciones tecnológicas o de la disponibilidad de algunos materiales y/o componentes. Con el fin de evitar cualquier malentendido con sus clientes, Giemme Forlì srl les ruega examinar todas las características de sus productos en los puntos de venta autorizados. VERS. PVALU / PRINT 11-24

GIEMME.NET ■ INFO@GIEMME.NET