

Engineering progress
Enhancing lives

ARTEVO®

**Nuevo sistema
de ventanas
premium**

Ficha técnica
02/2024

rehau.es/artevo



Engineering progress
Enhancing lives

ARTEVO

Arte. Tecnología. Evolución.



Diseño elegante y minimalista

Líneas finas, hoja enrasada y solapes especialmente delgados con poca inclinación angular.



Excelente aislamiento térmico

El 90 % de todos los elementos ARTEVO no requieren refuerzo de acero, lo que significa que no pueden producirse puentes térmicos desfavorables.



Mayor tamaño y estabilidad

El material de alta tecnología RAU-FIPRO®X hace posibles nuevos tamaños de ventana.



Tecnología LowE opcional

Primer sistema que incorpora una innovadora lámina en el interior del perfil para lograr un rendimiento térmico sobresaliente, certificado por el Instituto Passivhaus.



Rendimiento 360°

Datos técnicos

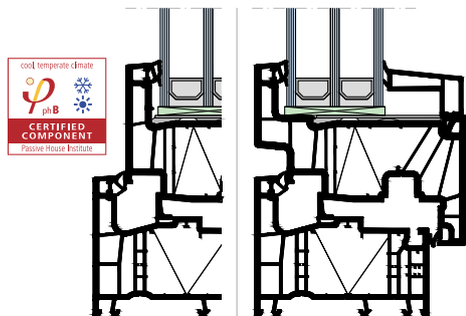
Profundidad constructiva	80 mm
Ancho visto marco/hoja	92 mm a 184 mm
Espesor máximo del vidrio	Hoja Z/T: 56 mm Hoja enrasada 64: 72 mm
Dimensiones máximas por hoja	1'80 m (ancho) x 2'80 m (alto)*
Peso máximo por hoja	120 Kg /hoja*
Transmitancia térmica U_f	ARTEVO hasta 0,97 W/(m ² K) ARTEVO max hasta 0,79 W/(m ² K)
Transmitancia térmica U_w	ARTEVO max hasta 0,69 W/(m ² K)
Aislamiento acústico R_w	hasta 48 dB según UNE-EN ISO 717-1
Seguridad antirrobo	hasta Clase RC 3 según UNE 1627
Resistencia a la carga de viento	hasta Clase B5/C5 según UNE 12210
Estanqueidad al agua	hasta Clase 9A según UNE 12208
Permeabilidad al aire	hasta Clase 4 según UNE 12207
Acabado de la superficie	Tecnología High Definition Finishing (HDF) KALEIDO COLOR: más de 70 colores y acabados

*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes. Se recomienda realizar un estudio independiente de los pesos y dimensiones de cada elemento, en función de las cargas previstas.



Hoja Z64
PULS

Hoja enrasada
PULS



REHAU
EcoPuls
Sustainability
Competence

Los perfiles REHAU EcoPuls contienen hasta un 75% de material reciclado, manteniendo la misma calidad y prestaciones: rehaul.es/eco-puls



© INDUSTRIAS REHAU, S.A.
Miquel Servet, 25
08850 Gavà
680830-002 ES 02.2024