

Janisol Arte 2.0

Ventana con perfiles de acero JANSEN de la serie **JANISOL ARTE** formado por perfiles de acero calidad S250GD+ZF100RA-o, según la EN 10346 laminados, de 1,5 mm de espesor y 60 mm de profundidad en marco y hoja normal y 66 en hoja central e inversor en ventanas de dos hojas y tratamiento Sendzimir (zincado en caliente). Rotura de puente térmico de 30mm entre elementos de perfil mediante almas continuas en material poliamida con fibra de vidrio. Junquillos de aluminio clipados sobre piezas metálicas que ocultan la fijación. Estanquidad del sistema mediante junta de EPDM de alta calidad fijada directamente al perfil y junta central de poliamida.

Acabado en color a definir por la DF mediante proceso de aplicación que cumpla un grado de protección según ambiente, conforme a la Norma ISO 12944-2

Fabricación e instalación según método **JANSTEEL**.

Ficha Técnica:

- Acero calidad S250GD+ZF100RA-o, según la EN 10346
- Perfiles conformados por laminación.
- Protección de corrosividad de la superficie con protección galvanizado en caliente, que facilita un proceso de soldadura fácil y cómoda libre de gases y reducción en el riesgo de aparición de poros.
- Opciones de apertura interior, exterior, proyectante, fijos
- Espesor de los perfiles de 1,5 mm.
- Límite de peso por hoja hasta 150 kg.
- Dimensiones máximas x hoja 1000x2400mm
- Admite galce de vidrio de 20 a 47 mm

Clasificaciones:

- Resistencia a la presión de viento clase C5 según la EN-12210
- Estanqueidad a la lluvia batiente clase 9A según la EN-12208
- Aislamiento acústico hasta 45Db de atenuación según la EN ISO 10140
- Permeabilidad al aire clase 4 según la EN 12207
- Tecnología compuesta probada según EN 14024
- Clasificación CE según EN 14351-1
- Soldabilidad óptima del perfil gracias al acabado superficial ZF
- Resistencia mecánica ensayada según EN 13115
- Resistencia al impacto ensayada según EN 13049
- valor Uf desde 1,9W/m²K

Nota: Ventana con estética retro válida tanto para la rehabilitación como para obra nueva.

Con tan solo **60 mm** de vista entre fijo-hoja y cruce en ventana de dos hojas y **45 mm** de vista en marco perimetral con hoja de ventana.

