

## S-4020 (ALU)



### FIJO SERIE 4020 (ALUMINIO)

Fijo en aluminio lacado blanco, realizado para aplicaciones en paredes interiores y principalmente exteriores de espesor reducido, para estructuras nuevas o ya existentes y de una forma temporal o definitiva.

Es un cerramiento ideal tanto para exterior como para interior, tiene una estética lisa y suave y representa una solución económica para cerramientos, que combina ligereza y calidad.

### DATOS TÉCNICOS.

Compuesta por perfiles extrusionados en aleación de aluminio 6063 (EN573-3), con condición de suministro T5 (EN515) y tolerancias sobre dimensiones y espesor según UNI EN 12020.2 y UNI EN 755.9.

El tratamiento superficial de los perfiles es: anodizado y lacado con sello de calidad QUALANOD/QUALICOAT de empresas QUALITAL.

- Puente térmico según EN ISO 10077-1
- Aislamiento acústico según EN 14351/1 clase B
- Reacción al fuego clase 0 (según D.M. 14/01/1985)
- Permeabilidad al aire clase 3 (según EN 12207)
- Permeabilidad al agua clase A8 (según EN 12208)
- Resistencia a la carga del aire clase 4C (según EN 12210)

El marco es de 40 mm. de profundidad, formado por perfil de aluminio que dispone de un solape exterior en de 35 mm., y un contramarco interior en aluminio de 35 mm. para panel de 40 mm. Está montado con corte a inglete y escuadras de bloqueo. Con instalación de vidrios de entre 4 mm. y 21 mm. ajunquillado.

### Fixe SERIE 4020 (ALUMINIUM)

Fixe en aluminium laqué blanc, réalisé pour applications sur murs intérieurs et principalement extérieur d'épaisseur réduite, pour structures neuves, ou déjà existantes et de façon temporelle ou définitive.

C'est une fermeture idéale aussi bien pour l'extérieur que pour l'intérieur elle dispose d'une esthétique lisse et harmonieuse et représente une solution économique pour les cloisonnements qui combinent légèreté et qualité.

### DONNÉES TECHNIQUES

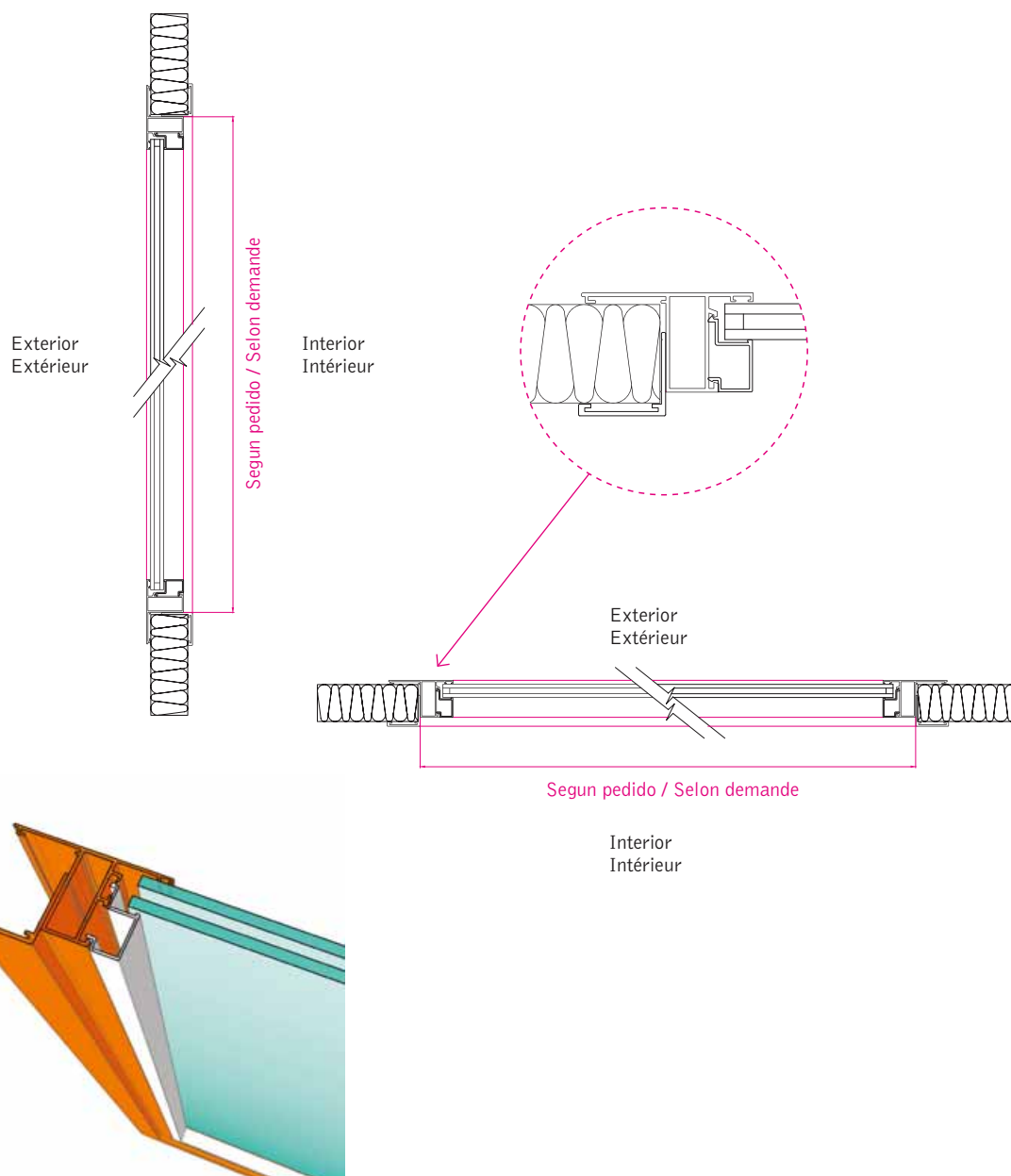
Composée de profils extrudés en alliage d'aluminium 6063 (EN 573-3), avec condition de fourniture T5 (EN515) et tolérances sur dimensions et épaisseur selon UNI EN 12020.2 et UNI EN 755.9.

Le traitement de surface des profils est : anodisé et laqué avec cachet de qualité QUALANOD/QUALICOAT d'entreprises QUALITAL.

- Pont thermique selon EN ISO 10077-1
- Isolement acoustique selon EN 14351/1 CLASSE B
- Réaction au feu classe 0 (selon DM 14/01/1985)
- Perméabilité à l'air classe 3 (selon EN 12207)
- Perméabilité à l'eau classe A8 (selon EN 12208)
- Résistance a la charge de l'air classe 4C (selon EN 12210)

Le cadre de 40 mm de profondeur, formé par profil en aluminium dispose d'un recouvrement extérieur de 35mm, et d'un contre châssis intérieur en aluminium de 35mm. Pour panneau de 40mm. Il est monté avec coupe d'onglets et équerre de blocage. Avec installations de vitres entre 4mm et 21mm parclosé.

## FIJO ACRISTALADO VITRE FIXE



### OPCIONES:

- Medidas según pedido
- Exterior o interior
- Reja exterior formada por tubo de aluminio
- Contramarco especial en aluminio para panel de 60 mm
- Lacado en otros colores

### OPTIONS :

- Mesures sur demande
- Extérieur ou intérieur
- Grille extérieur formée par des tubes d'aluminium
- Contre cadre spécial en aluminium pour panneau de 60mm
- Laqué en autres couleurs