



Denominación

Superficie de aluminio natural anodizado apta para todo tipo de uso en interior y exterior (según soporte).

Descripción técnica

Acabado con metal natural anodizado en diferentes tonalidades, con varias texturas y grados de brillo con todas las ventajas del aluminio. Es adecuado para múltiples aplicaciones: mobiliario, contract, pared, decoración en general, ... Cumple con todas las normas internacionales de producción, uso y respeto al medioambiente más exigentes.

Formato estándar

Ancho: 1.220 mm

Largo: 2.440 mm

Espesores: de 3 a 40 mm (según soporte)

Otros formatos: consulte opciones disponibles

Soporte

Moldura: no disponible.

Plano/panel: aglomerado, MDF, contrachapado, composite, PVC, Aluminio, HPL, metacrilato, ABS.

Recubrimiento en 2D y 3D: no disponible.

Encolado: PUR.

Manipulación y mecanizado

Corte y fresado

Canteado y moldurado

Barnizado y lacado

Impresión digital y serigrafía

Mecanizado para absorción acústica

Integración de iluminación LED

Gama de versiones de color

A parte de las opciones disponibles en el catálogo existen otras posibilidades, consúltennos para más información.

Características técnicas destacables

Según diseño cumple las más estrictas normas internacionales en los siguientes apartados:

- Resistencia a la abrasión (ISO 5470-2)
- Resistencia a la llama (EN 1021-1+2)
- Resistencia a la exposición a la luz solar (ISO105-B02)

Campos de uso habituales

Locales comerciales (restaurantes, hoteles...).

Espacios públicos (auditorios, salas...).

Edificios de uso sanitario (clínicas, geriátricos, guarderías...).

Viviendas y uso residencial de todo tipo.

Observaciones

El aluminio aporta modernidad y fuerza a la vez que permite crear múltiples combinaciones de color y acabados.

DENOMINACIÓN

Surface of anodized aluminum suitable for use in all types of interior and exterior (depending on support).

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Natural anodized metal finish in different colors, with various textures and gloss levels with all the advantages of aluminum. It is suitable for multiple applications: furniture, contract wall decoration in general, ... accomplish most strict international standards of production, use and environment.

STANDARD SIZE

Width: 1,220 mm.

Length: 2,440 mm.

Thickness: 3 to 40 mm (depending on the support).

Other sizes: Ask us for options.

SUPPORTS

Molding: Not available.

Board: Chipboard, MDF, Plywood, Composite, PVC, Aluminio, HPL, methacrylate, ABS.

Coating 2D and 3D: Not available.

Glue: PUR.

HANDLING AND PROCESSING

Cutting and milling

Edging and molding

Varnishing and lacquering

Digital printing and screen printing

Curving depending on the support

Machining for sound absorption

Integration of LED lighting

CONFIGURATIONS OF COLOR

Apart from the options available in the catalog there are other possibilities of finishes, consult us for more information.

OUTSTANDING TECHNICAL SPECIFICATIONS

By design meets the highest international standards in the following sections:

- Abrasion Resistance (DIN EN ISO 5470-2)
- Flame resistance (EN 1021-1+2)
- Resistance to exposure to sunlight (DIN EN ISO105-B02)

USUAL FIELD APPLICATION

Commercial spaces (restaurants, hotels, ...)

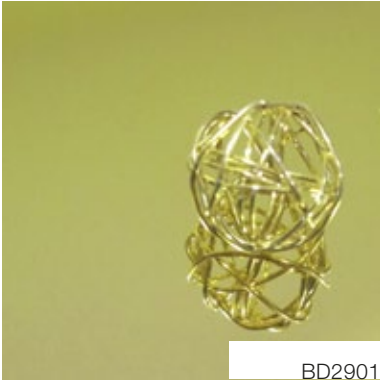
Public spaces (auditoriums, halls ...)

Sanitary buildings (clinics, nursing homes, day care centers, ...)

Housing and residential of all kinds

COMMENTS

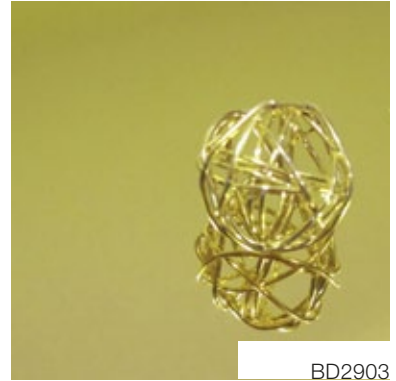
Aluminum brings modernity and strength while allowing you to create multiple color combinations and finishes.



BD2901



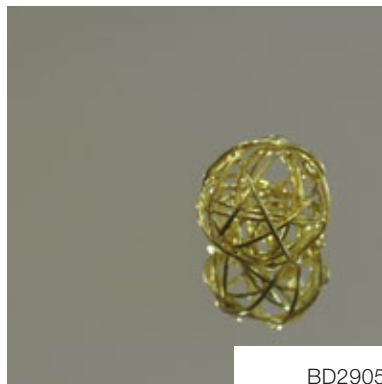
BD2902



BD2903



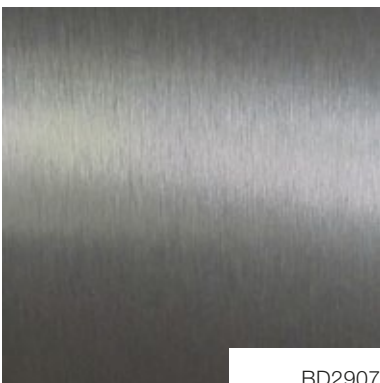
BD2904



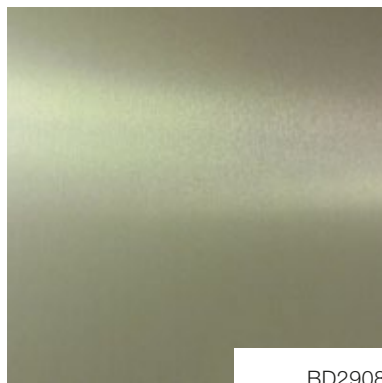
BD2905



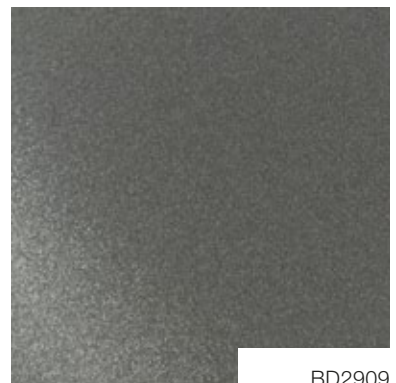
BD2906



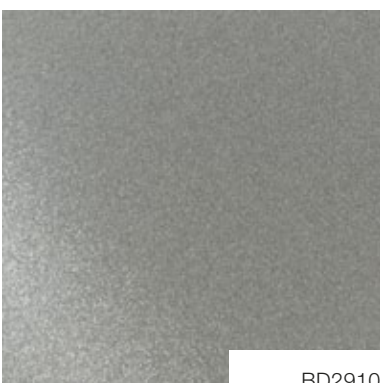
BD2907



BD2908



BD2909



BD2910

Puede consultar otras opciones de diseño, color y acabado en nuestra web www.aplitecnid.com

You can view other design, color and finish options in our webpage www.aplitecnid.com