



SUPERFICIE CON CONTRASTE VISUAL SURFACE WITH VISUAL CONTRAST

Denominación

Superficie de alto contraste visual, con acabado supermate y estructura en brillo apta para todo tipo de uso en interior.

Descripción técnica

Diseños con acabados madera supermate y con la estructura (veta) en brillo, creando unas sensaciones visuales muy interesantes. 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: 2.440/3.660 mm.

Espesores: de 3 a 40 mm (según soporte).

Otros formatos: consulte opciones disponibles.

Soporte

Moldura: MDF, contrachapado, madera, PVC, aluminio.

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

Recubrimiento en 2D y 3D: disponible.

Encolado: PUR y EVA.

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 de acabados, consúltenos 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

Estos acabados proporcionan unos efectos que son capaces de destacar cualquier superficie, ofreciendo naturalidad al mismo tiempo que realzan los detalles.

DESIGNATION

High visual contrast Surface with high-matt finish and brightness structure suitable for all types of indoor use.

TECHNICAL DESCRIPTION

High-matt wood finishes with structure (grain) in brightness, creating a very interesting visual sensations. 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: 2,440/3,660 mm

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

Other sizes: Ask us for options

SUPPORTS

Molding: MDF, Plywood, Wood, PVC, Aluminum

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

Coating 2D and 3D: Available

Glue: PUR and EVA

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

These finishes provide effects which are able to highlight any surface, giving naturalness and enhance details.



LT3506



LT3507



LT3508



TC3801