

JMSOLAR



Láminas de Control Solar LC



Película Inteligente de Privacidad



Lamas para Techos



Vinilos de corte e Impresión digital



Revestimiento Mural Vinílico



Estores de tejidos y láminas



Revestimientos PVC Sanitarios



Revestimientos PVC Decorativos



Revestimientos para Clínicas



Diseño Interior Inteligente

www.jmsolar.es



Ayuntamiento de La Línea



Somos la **empresa líder en Málaga en la instalación de láminas de protección solar** para ventanas, vinilos de corte e impresión digital, revestimientos de PVC sanitarios y decorativos, etc.

Las láminas solares de **JMSolar**, filtran las radiaciones nocivas del Sol y evitan molestos deslumbramientos, mientras permiten la entrada de luz, manteniendo su edificio más fresco. La colocación de láminas solares puede reducir hasta en 10°C la temperatura ambiente de la habitación y también el deslumbramiento, cumpliendo las directrices de la **Dirección Europea de Equipamiento Empresarial**.

Nuestra selección de **Revestimientos**, con más de una década de experiencia en el mundo de las reforma y la decoración, dispone de los **mejores acabados en el mercado**.

Comercialización, venta e instalación de revestimientos para todo tipo de empresas en general y en particular para la **industria sanitaria y alimentaria**.

Los vinilos de corte e impresión no solo sirven para decorar paredes, puedes decorar cualquier tipo de superficie lisa como cristales, armarios, electrodomésticos, etc.

Estores y cortinas a medida, perfecta gestión de la luz gracias a las cortinas enrollables, cortinas verticales, estores plegables, panel japonés, venecianas, etc.

ÍNDICE



pág.3

Láminas de Control Solar LC



pág.6

Película Inteligente de Privacidad



pág.8

Lamas para Techos Desmontables



pág.10

Vinilos de corte e Impresión digital



pág.12

Revestimiento Mural Vinílico



pág.15

Estores de tejidos y láminas



pág.16

Revestimientos PVC Sanitarios



pág.18

Revestimientos PVC Decorativos



pág.20

Revestimientos para Clínicas



pág.21

Diseño Interior Inteligente



Láminas de Control Solar LC

Características y beneficios de las láminas de control solar

El SOL es esencial para la vida, pero todos sabemos que demasiada luz solar es perjudicial debido a los dañinos rayos ultravioleta; no solo para el ser humano. La exposición directa a la luz solar puede causar pérdida de pigmentación en objetos y materiales. Los cristales normales, permiten la entrada de luz ultravioleta que produce decoloración.

Las láminas protectoras de **JMSolar**, aplicadas en el interior de cristales, permiten filtrar hasta un 99.5% de los nocivos rayos ultravioleta, mientras que deja pasar la luz visible. Todas nuestras láminas combinan calidad y estética con una gran eficacia proporcionando numerosos beneficios:

- Apariencia y estética agradable, discreta y transparente, permitiendo una vista excelente hacia el exterior.
- Gran protección contra la radiación solar y los peligrosos rayos U.V. con un nivel de inversión realmente reducido, sobre todo si lo comparamos con otros sistemas de protección solar estándar.
- Gran variedad de colores y tipos de láminas para elegir, que permiten una gran flexibilidad en la adaptación de la solución ideal a cada necesidad.
- Protección contra arañazos en el cristal, alargando su vida útil.
- Vida útil proporcionada por el fabricante que va desde los 10 a los 15 años.



Protección ante el deslumbramiento

Las láminas de control solar de **JMSolar** son además excelente para reducción el deslumbramiento provocado por los rayos del sol, optimizando de esta forma las condiciones de trabajo en oficinas a la vez que protegen a sus trabajadores.

Está demostrado que estas láminas aumentan la productividad de sus empleados y reducen la fatiga visual, sobre todo de aquellos trabajadores que desempeñen su labor con pantallas de ordenador.

Protección del calor

Las láminas de control solar reducen la temperatura del interior de edificios y hogares, lo que se traduce directamente en una disminución de la utilización de aparatos de aire acondicionado, con la consecuente reducción en el recibo de la luz.

Este ambiente más agradable refuerza positivamente la producción de los empleados, al disminuir el agotamiento de los empleados por el exceso de calor, optimizando el confort y las condiciones de trabajo.



Está demostrado que el 40% de los costos energéticos en Europa, provienen de la utilización de sistemas de climatización. Las láminas de control solar de **JMSolar** mejoran estéticamente los cristales de sus edificios, pero además mejoran el rendimiento de las empresas al permitirles ahorrar en el recibo de la luz.

Entre otras ventajas, las láminas de control solar:

- Ayudan a equilibrar la temperatura del interior de edificios durante todo el año.
- Reducen los costos de acondicionamiento de temperatura.
- Reducen las emisiones de carbono y aumentan la sostenibilidad ambiental de nuestros hogares y edificios.
- Bloquean más del 99% de los rayos perjudiciales U.V. ayudando a proteger a personas y mobiliario de edificios.

Mejora estética

Las láminas de **JMSolar** proporcionan una gran variedad de soluciones creativas, funcionalidad y flexibilidad entre tipos, tonos y colores, a la hora de elegir el modelo que mejor se adapta a sus gustos y necesidades.

Las láminas semireflectivas pueden añadir un nuevo estilo más moderno a los edificios por tan solo una fracción del costo que supondría una remodelación completa y sin necesidad de desalojarlos.

Aislamiento e intimidad

Las láminas opacas en el interior de las ventanas, permiten la entrada de luz, pero evitan la intrusión de su intimidad. Igualmente, las láminas decorativas de efecto difuminado, ofrecen privacidad parcial o total, en ambos sentidos.

Las láminas reflectoras efecto espejo, permiten mantener la privacidad de sus edificios al tiempo que proporcionan una visión nítida hacia el exterior.



Seguridad y protección

El cristal es el punto débil de un edificio, atacado por acciones vandálicas o naturales. Con la aplicación de una lámina de seguridad, podrá incrementar la calidad de cristales simples, para cumplir las normativas de seguridad. Incluso si el cristal se rompe, se mantiene adherido a él, de un modo seguro.

A través de la colocación de láminas de seguridad de **JMSolar**, sus ventanas cumplirán los patrones de seguridad internacional más exigente, Norma Europea EN12600. Nuestras láminas de seguridad aumentan considerablemente la resistencia de los cristales, contra actos vandálicos o explosiones, pero además en tales casos, mantiene unidos los trozos de cristal rotos.

Las láminas de **JMSolar** son un escudo invisible que protege a los suyos contra actos vandálicos o accidentes y explosiones, economizando considerablemente los costes de sustitución de los cristales nuevos.

Tecnología e innovación

Las láminas de **JMSolar** son fabricadas a través de procesos originales de la industria, donde se han utilizado siempre metales nobles: aluminio, cobre, titanio, ... que se someten a procesos de descomposición atómica, después alineados de tal manera que ofrecen una protección extraordinaria, permitiendo la reflexión / absorción de la energía.

JMSolar ofrece más de 70 tipos de láminas diferentes, clasificadas por su espesor, color, acabados, tipos de instalación (exterior o interior), etc, etc.





Película Inteligente de Privacidad

Qué son las Películas Inteligentes de Privacidad

Producto de alta tecnología basado en cristal líquido PDLC opaco cuando se apaga y transparente cuando se enciende. Reemplaza la función de una pantalla de proyección tradicional.



¿Quieres verla funcionando?
<https://youtu.be/C1tt7FXFpMY>

Separación de ambientes

Rompe con la separación de espacios, cree un efecto de mayor amplitud en cualquier estancia, consiga privacidad... ¡Todo lo que se le ocurra!

Privacidad

Clave contra las miradas furtivas, control inteligente, mayor protección de la privacidad.

Pantalla táctil y protección

Cine en casa, proyección profesional, todo con el mismo cristal

Protección de seguridad

Previene la dispersión de fragmentos de vidrio cuando este se rompe

Protección ambiental y aislamiento acústico

No solo bloquea el 99% de los rayos ultravioleta, sino que además hace de barrera contra la contaminación acústica para crear un mundo más silencioso.

Control Manual

Programable

Control Wifi

Mando a distancia

Aplicaciones

Chalet / Club

Cree el ambiente deseado encendiendo y apagando aleatoriamente, proporcionando la cantidad de la luz necesaria a la estancia. Aporta un aspecto de privacidad, ideal para recepciones y zonas de ocio en clubs.

Separación de espacios en oficinas

Privacidad, una mayor visión y control inteligente dotan de una nueva experiencia a oficinas modernas. Añade funcionalidad a sus oficinas sin transformar su estética.

Hogar / Hoteles / Baños

Disfrute de una mayor amplitud aportando, cuando sea necesario, la separación de espacios, creando temporalmente un ambiente misterioso, elegante y romántico.

Mostrador / Escaparate de joyerías

Su funcionalidad de poder ser visto o no, ofrece un entorno más cómodo y seguro de trabajo en bancos y joyerías.

Instituciones Médicas

La aplicación de las películas inteligentes de privacidad es un requisito en unidades especiales de cuidados intensivos asépticos y ventanas de quirófanos, no solo evita las bacterias. Elimine la contaminación provocada por las cortinas y su mantenimiento.

Museos

Su instalación en las vitrinas de museos reduce la transmisión de radiación de calor y, a cambio, protege las reliquias culturales contra la decoración y el daño provocado por la radiación ultravioleta.

Control inteligente de temperatura

En un verano soleado y con temperaturas altas, las láminas inteligentes de privacidad, permiten rechazar la transmisión de luz para reducir la luz solar directa, mientras que en invierno puede permitir su paso.





Lamas para Techos Desmontables

Características de nuestras lamas de techo

- Función meramente decorativa
- Evitar cualquier entrada de aire
- Evitar el apoyo sobre las lamas de:
 - Luminarias
 - Reactancias
 - Transformadores

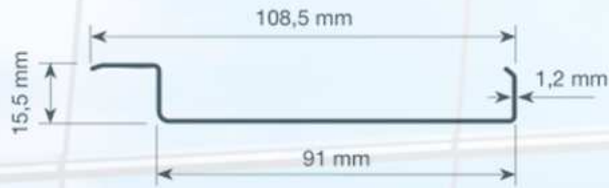


- Adecuado para superficies donde habitualmente se requieren desmontajes.
- Fácil limpieza.
- Sin mantenimiento.
- No huele.
- De alta dureza.
- No crea hongos.
- No absorbe la humedad.
- Alta resistencia a la corrosión.
- Resistencia a la intemperie.
- Varios colores.

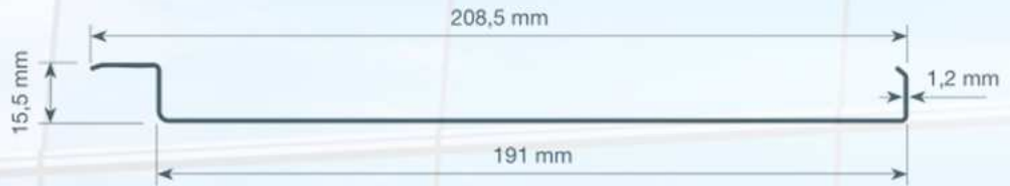
TR-200

TR-100

LAMA RT-100



LAMA RT-200



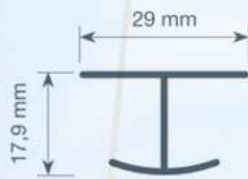
Clasificación de reacción al fuego (UNE 27721-90 1R)



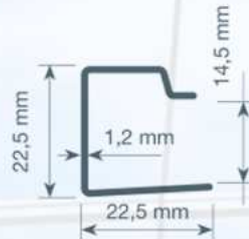
M1 - bajo pedido

Informe de clasificación Nº 2009AN5800 -
AITEEX Textile Industry Research Association

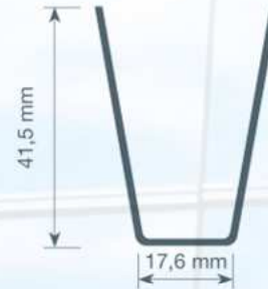
ACCESORIOS



PERFIL UNIÓN

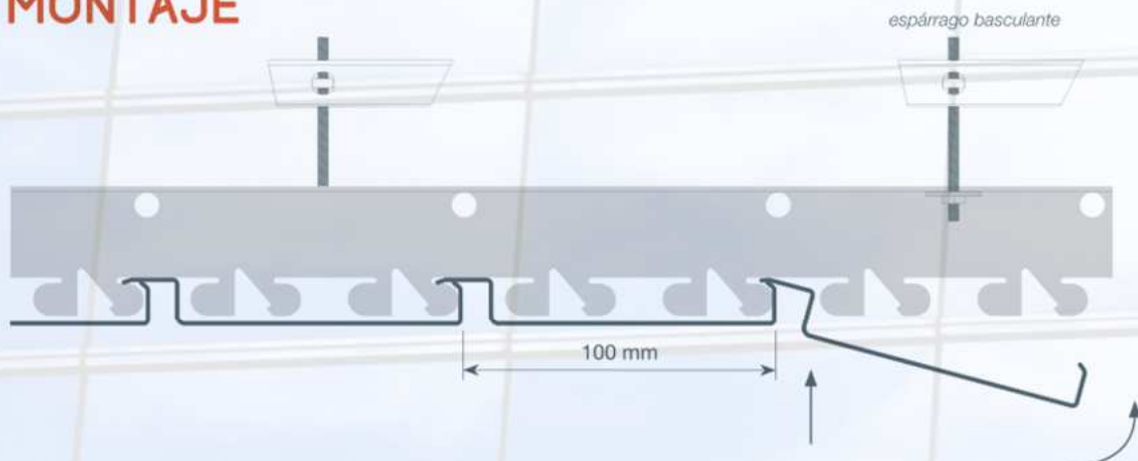


PERFIL REMATE



SOPORTE METÁLICO

MONTAJE





Vinilos de corte e Impresión digital

Vinilo de corte para comercios, empresas y negocios

Vinilos personalizados con letras y dibujos perfilados, para cristales, puertas, vehículos, tanto de negocios pequeños, empresas o vehículos corporativos, a un precio muy competitivo. Además, el vinilo de corte también es ideal para adherirse en otras superficies como ventanas, paredes o suelos.

Vinilo de corte. se usa para pegar por la parte exterior o interior de cristales, ventanas y escaparates. Se puede pegar sobre cualquier superficie lisa de tu comercio o tienda.



Impresión Digital

En **JMSolar** somos especialistas en la impresión digital en gran formato sobre vinilo adhesivo. Podemos imprimir cualquier trabajo con un ancho y largo. determinado.

Además la impresión con tintas de gran calidad, garantiza a tus trabajos una durabilidad y resistencia increíble. El vinilo se puede laminar con vinilo transparente en brillo o mate, para obtener más durabilidad.

Instalación de vinilos de corte



Diferencias entre el vinilo de corte y la impresión digital

La versatilidad y la resistencia ofrecidas por un material como el vinilo proporcionan un amplísimo abanico de posibilidades en cuanto a su uso.

El vinilo de corte es una película que se utiliza para la decoración y la rotulación de superficies planas y onduladas tanto en interiores como en exteriores. Este tipo de vinilos son troquelados con un plóter (aparato de corte o plotter, que permite cortar imágenes y tienen el mismo color por la superficie adhesiva que por la parte exterior).

Por su parte, el vinilo impreso consiste también en un vinilo adhesivo, prácticamente con los mismos usos que el vinilo anteriormente citado. La diferencia radica en que este es de base blanca y se aplica por medio de la impresión en la superficie.

Las posibilidades que brindan el diseño y la calidad de los colores tampoco son las mismas entre uno y otro. Los vinilos de impresión permiten una mayor variedad de diseños y dibujos de alta resolución, tan resistentes que pueden utilizarse perfectamente en el exterior.



Revestimiento Mural Vinílico

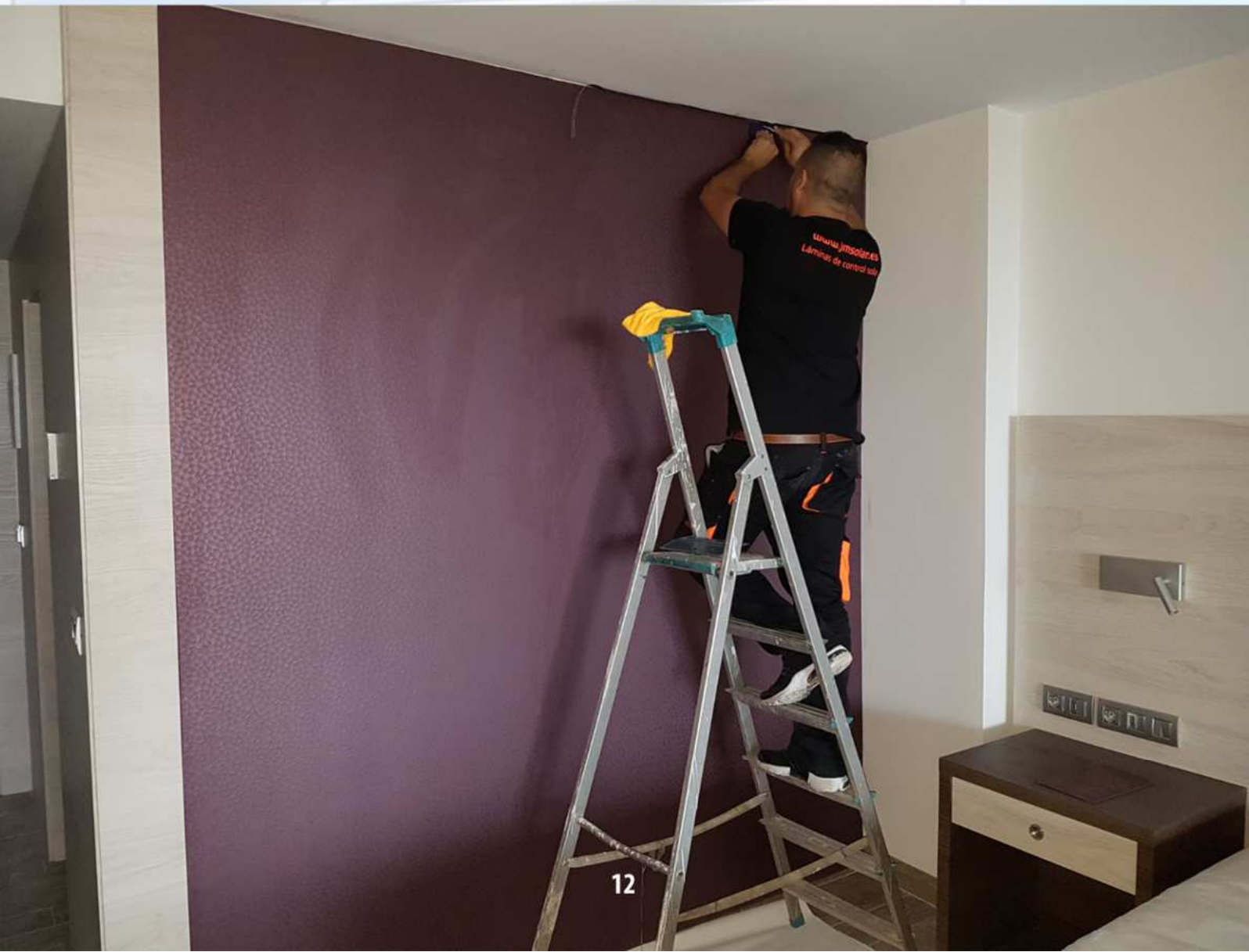
Presentación del Revestimientos Mural Vinílico

Combinando el vinilo y el algodón como soporte, se consiguen unas láminas que conforman un material perfecto e ideal para el revestimiento de murales y paredes en general.

El vinilo le aporta al conjunto durabilidad, fortaleza y es inalterable al deterioro producido por la luz solar, ya que no pierde nunca su color y aguanta las raspaduras, arañazos y los golpes.

Su colocación permite que no se vean las juntas de separación entre las distintas láminas. Pero también destacan por su facilidad de mantenimiento, ya que son fácilmente lavables sin ningún esfuerzo. Un revestimiento mural de **JMSolar** realizado con vinilo puede durar tranquilamente entre 10 y 15 años.

En JM Solar, tenemos como hemos adelantado anteriormente, una gran variedad de **Revestimientos Mural Vinílico** que se ajustarán siempre a sus necesidades.



Gama Suwide

Equilibrio perfecto entre diseño innovador y protección de paredes en zonas de tráfico intenso. Totalmente lavable y sin mantenimiento, la inmensa variedad de texturas, colores e, incluso, opciones de personalización ofrecen la solución perfecta a arquitectos e interioristas en la creación de proyectos hoteleros, sanitarios, oficinas y retail.



Son duraderos, resistentes a roces y arañazos, de fácil mantenimiento y lavables, flexibles y moldeables para conseguir uniformidad total en la pared sin apreciarse junta alguna. Los revestimientos vinílicos, por sus características técnicas y decorativas, son el acabado perfecto para hoteles, proporcionando ambientes exclusivos, así como hospitales y geriátricos, ofreciendo estancias confortables y de alto grado higiénico gracias a su lavabilidad y a su tratamiento Bio-pruf, un agente fungicida y anti-bacteriano. Por último, oficinas y locales comerciales encuentran en los revestimientos vinílicos soluciones decorativas y prácticas ajustadas a cualquier estándar de identidad corporativa.

Gama Xamte

Los revestimientos de alta decoración Xamte son el fruto de una labor continua de investigación de nuevos materiales, de nuevas técnicas de producción siendo el resultado un desarrollo de productos realmente innovadores. La filosofía de Xamte consiste en mezclar exclusivas técnicas para conseguir increíbles revestimientos de pared para proyectos residenciales.

La calidad de la materia prima es fundamental para conseguir que el aspecto de sus creaciones sea impresionante, tanto a la vista como al tacto. La oferta de producto está enfocada en la exclusividad, la innovación y la originalidad. Inicialmente, todos los procesos de la producción se realizaban manualmente. Esta experiencia ha permitido adquirir un profundo conocimiento de los materiales y del desarrollo para conseguir calidades y niveles estéticos únicos.



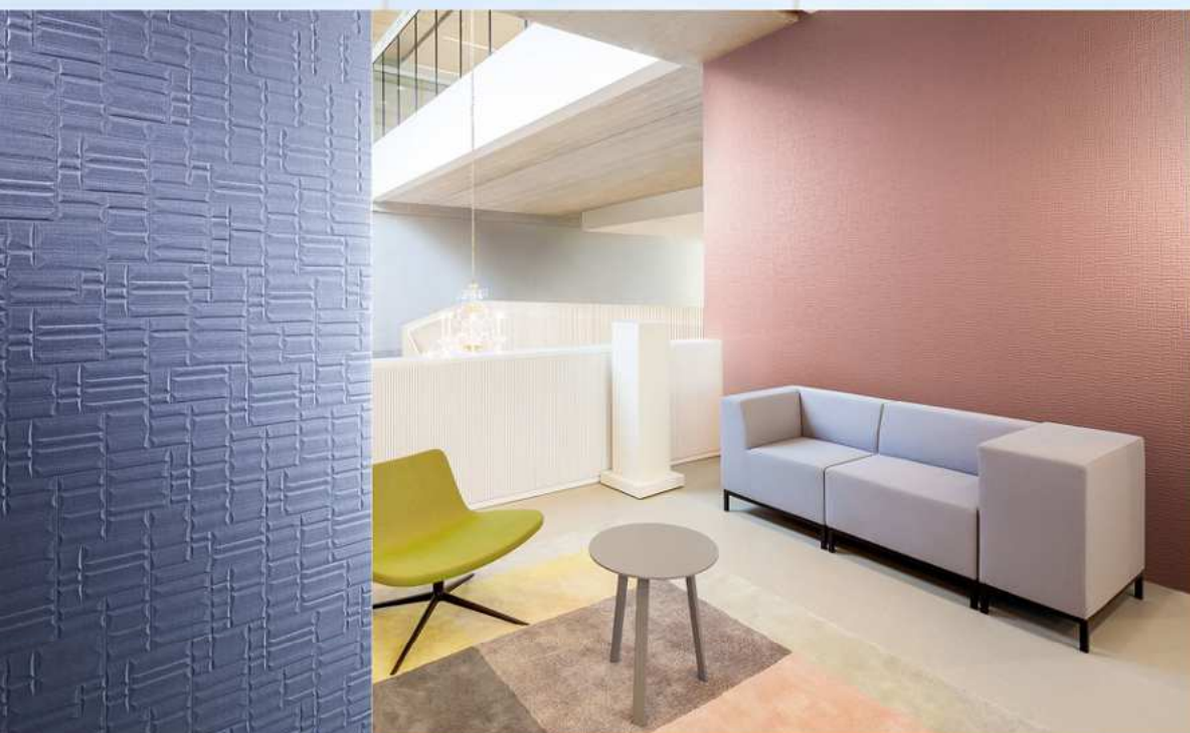
Gama Vescom

La colección de revestimientos murales de Vescom no conoce límites. Dispone de más de 200 diseños.



Los revestimientos murales de vinilo Vescom están formados por una base de algodón o viscosa/poliéster y una capa superficial de vinilo estampada con tintas de base acuosa. Son prácticamente inalterables a la luz, resistentes a golpes y rayaduras, lavables, desinfectables y resistentes a la acción de químicos habituales de uso doméstico. Para revestimientos sometidos a productos químicos agresivos existe la opción con capa adicional de Tedlar.

Ofrecen una reacción al fuego B-s1,d0 o B-s2,d0, según modelo. Se comercializan en seis calidades diferentes, con peso variable desde 350 hasta 800 g/m², espesor de entre 0,55 y 1 mm, anchura de 130 cm y longitudes de rollo de 21, 25, 35 ó 50 m, en función del tipo elegido. El catálogo de acabados de Vescom comprende numerosos colores y texturas diferentes.





Estores de tejidos y láminas

Gama de estores de JMSolar

Con el fin de satisfacer las necesidades de sus clientes, **JMSolar** pone a su disposición una nueva generación de estores que utilizan la lámina y se benefician de sus propiedades de protección de los rayos solares. Gracias a su capa metálica extrafina, insertada entre dos láminas de poliéster, nuestras láminas para estores aportan:

- Protección térmica excepcional tanto en verano como en invierno.
- Reducción de más de un 90% de los perjudiciales rayos infrarrojos.
- Disminución lógica de los gastos de climatización de edificios.
- Reducción del deslumbramiento, ideal para salas de informática y para mejorar el rendimiento de sus trabajadores.
- Mejora en la difusión de luz en interiores, aumentando la luminosidad de espacios.
- Reducción casi total de los rayos UV, causantes de la decoloración de mobiliarios y cortinas.
- Visibilidad perfecta hacia el exterior de los edificios, ocultando el interior completamente aportando intimidad.
- Ahorro en los gastos de energía debido al mejor aislamiento térmico. Los gastos iniciales se amortizan en poco tiempo.

Todos nuestros estores garantizan su durabilidad incluso durante manipulaciones frecuentes, y dotándoles de un diseño contemporáneo exclusivo.



Estores y Cortinas a Medida, perfecta gestión de la luz gracias a las Cortinas Enrollables, Cortinas Verticales, Estores plegables, Panel Japones, Venecianas,... Pueden ser mecanizadas, manuales o motorizadas.



Revestimientos PVC Sanitarios

Lama de revestimiento para necesidades Higiénicas y Sanitarias

La aplicación idónea para cualquier techo o pared donde se requiera una higiene libre de hongos y bacterias.

Lamas para instalaciones en donde es habitual la manipulación y el contacto con alimentos (mataderos, salas de despiece, pescaderías, envasadoras, etc), los requisitos higiénicos son indispensables (cámaras frigoríficas, salas de ordeño, elaboración de productos lácteos, almazaras, bodegas, etc) o incluso las exigencias sanitarias son altas (laboratorios, quirófanos, hospitales, etc).

NO ES TÓXICO - ALTA HIGIENE

Sin porosidad. Elástico. Inalterable a grasas, excreciones o sangre. Reciclable.

FRÍO Y AL CALOR

Contracción (-20°C) 0.17%+0.07% - Dilatación (+60°C) 0.28% + 0.04%. Resistencia a la acetona UNE 40132.

RESISTENTE A QUÍMICOS

Resistente a impactos, no corrosivo. Comportamiento excelente en bajas temperaturas.

MEJORA ESTÉTICA

No es infeccioso. Lavados a presión. No absorbe agua. Impermeable. Fácil de limpiar. No adherente. Añade prestigio a su local.



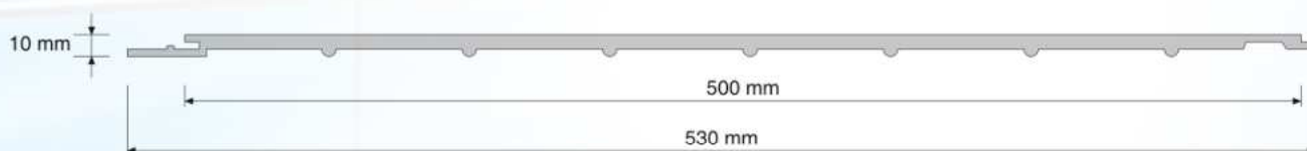
Puede aplicarse en cámaras frigoríficas, naves industriales, plantas de proceso y preparación de alimentos, supermercados, carnicerías, bodegas, clínicas, salas blancas, etc.

Panel rígido con propiedades antibacterianas y calificación B-s3, d0 (reacción al fuego)

Registro SANITARIO nº 39.03347/A.

Fabricado con resinas y aditivos aptos para estar en contacto con alimentos

LAMA MACIZO DE PVC DE 500 MM con propiedades sanitarias y anti-bacterianas



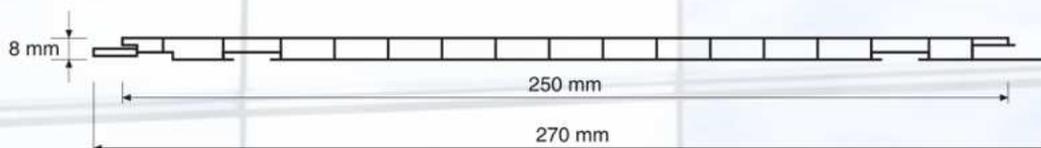
LAMA MACIZO DE PVC DE 333 MM con diferentes propiedades



Descripción	Características
Lama sanitaria antibacteriana	Panel rígido con propiedades antibacterianas y calificación B-s3, d0 (reacción al fuego). Registro SANITARIO nº 39.03347/A. Fabricado con resinas y aditivos aptos para estar en contacto con alimentos

LAMA MACIZO DE PVC DE 250 MM estándar sin entrecalle

Nuestro clásico panel alveolar de 250 mm es la solución perfecta para los techos y paredes en los que hayan exigencias de higiene pero las posibilidades de impacto sean prácticamente nulas.



Puede aplicarse en cámaras frigoríficas, naves industriales, plantas de proceso y preparación de alimentos, supermercados, carnicerías, bodegas, clínicas, salas blancas, etc.



Clasificación de reacción al fuego - Euroclase (UNE 13501 - 1)
B-s3, d0
Informe de clasificación Nº - AITEX Textile Industry Research Association



Marcado CE
Conforme a la norma de producto EN 13245-2



Revestimientos PVC Decorativos

Instalación de Revestimientos Decorativos

En el mundo del revestimiento de paredes y techos **JMSolar** es diferente por varias razones. Nuestro revestimiento en PVC es la mejor opción contra la humedad, ya que su absorción de agua es prácticamente nula, lo que permite total aislamiento y perfecto ajuste hermético.

Se compone de policloruro de vinilo, exento de plastificantes y se presenta en 2 modelos de estructura resistente por su excelente calidad y abundancia de tabiques, pero con distinto ensamblamiento: sin entrecalle (con ensamble hermético, cumpliendo con ello los requisitos o normas de sanidad), y con entrecalle y entrecalle central (con el ensamble convencional).



También la utilización de productos de primera calidad (film vinílico en la gama revestida) para una amplia diversidad de acabados, permite obtener un acabado final digno del mejor revestimiento.

JMSolar es la solución adecuada, tanto para revestir decorando sus paredes haciéndolas combinar con su entorno, como para la creación de falsos techos, sean rehabilitación, nueva instalación, o sobre el mismo techo de obra.

Además, el panel sin lacer es autoextinguible (no propaga llama), y en su clasificación de reacción al fuego posee el certificado de calificación m l (no inflamable).

Ventajas de los revestimientos de pared y techo de PVC de JMSolar

El revestimiento mural PVC es una de las soluciones para renovar, embellecer o decorar un muro interior sea cual sea su estado. Se puede colocar en parte o sobre la totalidad de los muros, en el sentido vertical u horizontal.

El revestimiento mural PVC se propone bajo forma de:

- LAMAS ALVEOLARES con dimensiones que varían según el uso :
Lamas de 1,20 m > muy fáciles de colocar y que permiten composiciones decorativas.
Lamas de 2,60 m > muy rápidas de colocar por m² y que proponen una decoración llave en mano.
Lamas de 4 m > ideales para los techos.
- LOSETAS MACIZAS :
Lamas 91x15 cm
Losas 30x60 cm



El revestimiento de paredes PVC es muy resistente al agua, su instalación es muy recomendable en el cuarto de baño y la cocina. Los revestimientos de **JMSolar** son hidrófugos, estancos e imputrescibles (resisten al moho).

Los establecimientos que reciben público los utilizan también (hospitales, colegios, despachos, hoteles, fábricas...). Algunos paneles se utilizan para las "salas blancas" (salas de lácteos, estancias de tratamiento y manipulación de alimentos...) ya que son 100% higiénicos.

Los revestimientos decorativos para paredes de **JMSolar** son además muy económicos: ahorro de tiempo y de mano de obra en comparación con las otras soluciones murales.

A nivel de presupuesto, es muy rentable, el revestimiento mural PVC también se suele proponer con precios más interesantes, si compara el precio por metro cuadrado.

Los revestimientos **JMSolar** tienen un mantenimiento fácil y económico. Basta un trapo suave y agua jabonosa para limpiarlos en profundidad. Ofrecen una BUENA RESISTENCIA AL FUEGO (Véase clasificación fuego según las gamas). Son muy difícilmente inflamables y auto-extinguibles. Además son RECICLABLES A 100%.



Revestimientos para Clínicas

La lamas de **Revestimientos para Clínica de JMSolar** son una nueva solución en material termoplástico para aplicación en salas blancas y revestimiento interior de paredes en instalaciones públicas y hospitales. Esta placa sólida, opaca, con bajo brillo, mezcla de Policarbonato/ABS ofrece una alta resistencia al impacto y al desgaste y ayuda a proporcionar soluciones largamente esperadas de la necesidad de materiales que cumplan las normas reglamentarias y de higiene, al mismo tiempo que ayudan a ahorrar costes significativos de limpieza y mantenimiento. Adicionalmente también ofrece una gran facilidad de mecanizado e instalación.

Cumplen con la directiva **RoHS** (restricción de sustancias peligrosas) y junto a su tecnología libre de componentes halógenos cumple con las exigencias de las más estrictas normativas sobre reacción al fuego, obteniendo la mejor clasificación para un material termoplástico.

Comparado con placas **HPL**, cerámicas y metálicas, los Revestimientos para Clínicas de **JMSolar** abaratan significativamente los costes de la instalación por medio de evitar manipulaciones secundarias tales como pulir, pintar o proteger la superficie, no necesitar subestructura y menor coste de transporte por su bajo peso.

Excelente acabado de la superficie del revestimiento, eliminando la necesidad de pintar. Sus características mecánicas ayudan a evitar el posible desconchado de la superficie en caso de un fuerte impacto.



ENTORNO

- Placa opaca basada en Policarbonato/ABS libre de componentes halógenos



ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y AL RAYADO

- Virtualmente irrompible y resistente a la abrasión



FÁCIL DE LIMPIAR Y DESINFECTAR

- Resiste repetidas operaciones de limpieza con productos habituales de limpieza



PROPIEDADES ANTI-BACTERIANAS

- Para la referencia específica (AB)



FÁCIL DE MECANIZAR E INSTALAR

- Incluso en rehabilitaciones



DURABILIDAD

- 10 años garantía limitada



EXCELENTE RESISTENCIA

- A agentes químicos, incluyendo manchas de sangre y orina



EXCELENTE COMPORTAMIENTO AL FUEGO Y HUMO

- Clasificación B-s1-d0 de acuerdo con la norma Europea EN 13501-1



Diseño Interior Inteligente

Las tareas de renovación son más fáciles que nunca. En madera, piel, colores sólidos o incluso en efecto purpurina, nuestros revestimientos de Diseño Interior Inteligente cuenta con más de 150 opciones de revestimiento adhesivo, divididas en 8 gamas, realistas visualmente y al tacto. De fácil instalación y limpieza, con resistencia a los rayos UV y anti-inflamable, son la solución económica para dotar de nueva vida a sus muebles y paredes.

Pueden ser instalados en la mayoría de sus muebles y paredes, adaptándose a las formas de su mobiliario. Consulte nuestras fotos para ver los resultados después de la instalación .



ANTES



DESPUÉS



ANTES



DESPUÉS



MADERA



PIEL



MÁRMOL



PURPURINA



METALIZADOS



COLORES
SÓLIDOS

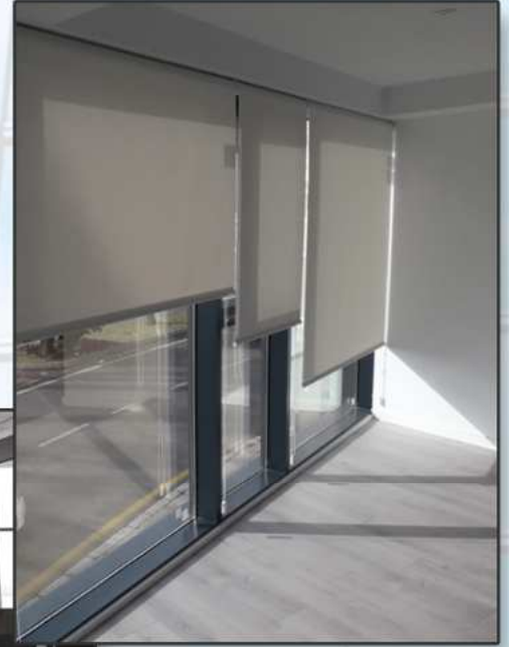


PIEDRAS
NATURALES



TEXTILES

Nuestros patrones estructurados crean una sensación auténtica y realista. Sin burbujas. Solución autoadhesiva. De 200 a 350 μ de grosor para un resultado auténtico que puede durar más que las soluciones convencionales. Esta solución no es solo para la instalación en una superficie plana, sino que puede estirarse hasta un 200% para adaptarse a muchas superficies. Cumple con la mayoría de los estándares requeridos.



Nuestros Trabajos
JMSOLAR



JMSolar

*Somos instaladores y distribuidores
Trabajamos solo con las mejores marcas*



info@jmsolar.es www.jmsolar.es

951 21 73 71 | 606 950 695 | 671 22 80 51

