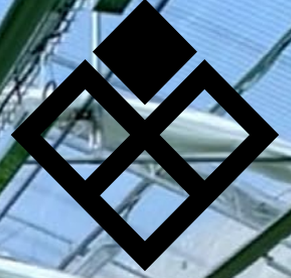


FARMING SOLUTIONS

VINK



SOLUCIONES INNOVADORAS
PARA EL SECTOR AGROPECUARIO



www.vinkplastics.es

POLICARBONATO CELULAR

Materiales techos y ventanas



Tejados y cubiertas en centros ganaderos y agrícolas



Ventanas en centros porcinos

POLICARBONATO CELULAR MULTI UV

Las láminas de policarbonato multicapa, es un material de construcción con valor agregado significativo para los invernaderos y recintos pecuarios.

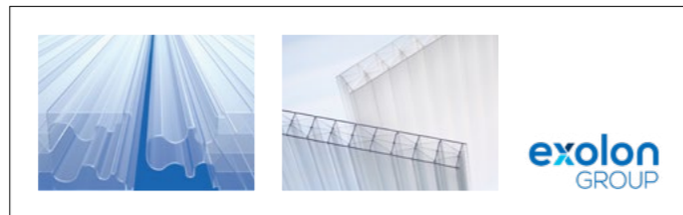
Comparado con el vidrio o el polimetilmetacrilato (PMMA), las hojas de policarbonato multicapa ofrecen una multitud de beneficios, convirtiéndolas en la solución ideal para invernaderos de alta tecnología y alta productividad.

Características del Producto:

Material: PC Celular Multi UV
Espesor: 4, 6, 8, 10 mm / 16 mm (Estructura 5X)
Color: Incoloro
Dimensiones: 6.000 mm x 2.100 mm

Aplicaciones:

Las láminas multi UV de Exolon®, son ideales para optimizar los rendimientos de los invernaderos o centros agrícolas, proporcionando una transmisión de luz superior, aislamiento térmico y reduciendo costos y emisiones. Son la elección perfecta para invernaderos de alta tecnología y climas extremos, creando el mejor ambiente posible para el crecimiento de las plantas.



Beneficios:

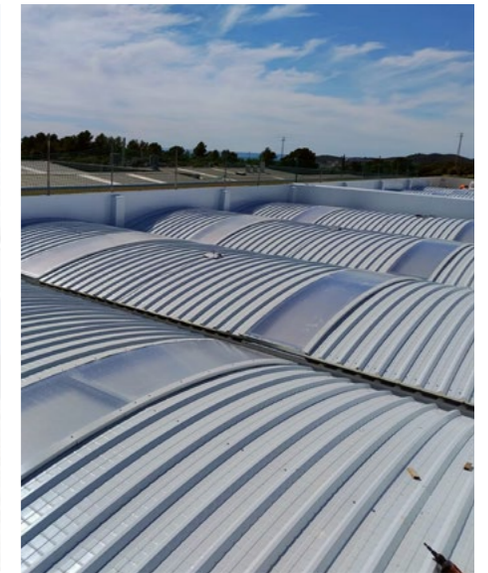
- ✓ Apariencia, alta robustez y rendimiento únicos
- ✓ Máxima transmisión de luz
- ✓ Mínima radiación UV
- ✓ Difusión óptima de la luz
- ✓ Sin condensación
- ✓ Control confiable de la temperatura
- ✓ Reducción de costos y emisiones de CO2
- ✓ Fácil procesamiento y montaje

POLICARBONATO COMPACTO

Resistencia y transparencia para múltiples aplicaciones



Incubadores de policarbonato para lechones



Claraboyas y techos para naves y centros ganaderos

POLICARBONATO COMPACTO

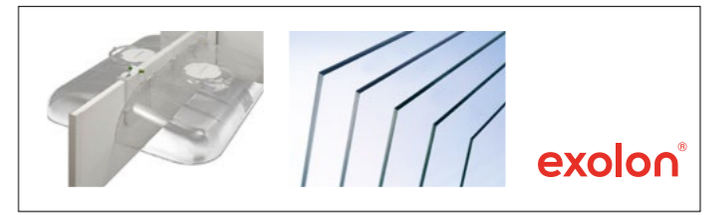
El policarbonato compacto Exolon® combina alta transparencia, resistencia y versatilidad, convirtiéndose en una solución ideal para aplicaciones en construcción, ingeniería y señalética. Su resistencia extrema y pureza óptica lo posicionan como un material confiable para diversas industrias, como en este caso la agropecuaria.

Características del Producto:

Espesor: 5 mm
Dimensiones: 3050 mm x 2050 mm
Color: Incoloro
Propiedades destacadas: Resistente al impacto incluso a temperaturas de -100 °C, y apto para impresión digital y serigrafía

Aplicaciones:

Cubículos de maternidad transparente para sector ganadero: Garantiza visibilidad y protección con un material duradero y resistente.



Beneficios:

- ✓ Resistencia excepcional: Hasta 250 veces más fuerte que el vidrio, a prueba de vandalismo y resistente a impactos extremos.
- ✓ Transparencia superior: Pureza óptica que permite máxima visibilidad.
- ✓ Versatilidad en diseño: Se puede termo conformar, curvar en frío y es fácil de manipular.
- ✓ Aplicaciones personalizables: Compatible con impresión digital y serigrafía para logotipos o mensajes.

El policarbonato compacto, combina funcionalidad y durabilidad en un material ligero y versátil, ideal para entornos exigentes y soluciones innovadoras del sector.

PVC INTEGRAL FOAM

Materiales versátiles y resistentes para equipamiento de granjas

VIKUFOAM

Materiales antideslizante para suelos



Paredes y paneles separadores

PVC INTEGRAL FOAM

Las láminas de PVC Integral Foam combinan una cubierta sólida y resistente con un núcleo celular que aporta ligereza y aislamiento. Su acabado liso y brillante, resultado de un proceso de fabricación único, las hace ideales para aplicaciones industriales, de construcción y diseño.

Características del Producto:

Dimensiones: 3000 mm x 1250 mm.

Espesor: 19 mm y 30 mm.

Variante disponible: Antibacteriana, con protección contra moho, bacterias y patógenos.

Aplicaciones:

Muebles de granjas, separadores y superficies: Óptimas para espacios y crear estructuras resistentes y duraderas.



Beneficios:

- ✓ Alta resistencia: Duraderas, resistentes a la intemperie y al fuego.
- ✓ Aislamiento térmico y acústico: Excelente conductividad térmica y propiedades aislantes.
- ✓ Acabado premium: Superficie lisa y brillante, apta para serigrafía y laminado.
- ✓ Fácil procesamiento: Su estructura facilita el corte y el trabajo con herramientas estándar.
- ✓ Propiedades antibacterianas: Ideal para cumplir estándares de higiene en entornos exigentes.

Las láminas de PVC Integral Foam son una solución confiable, versátil y de alto rendimiento para múltiples aplicaciones en sectores industriales y agropecuarios.



Suelos y superficies con polipropileno antideslizante

VIKUFOAM

Las láminas de polipropileno con **acabado antideslizante** están diseñadas para proporcionar una superficie segura y duradera, ideal para uso en suelos de boxes de cerdos y entornos agrarios y/o ganaderos.

Polipropileno con acabado antideslizante.

Características del Producto:

Material: Polipropileno

Espesor: 10 mm. / 15 mm

Color: RAL 7004 (gris) o Negro

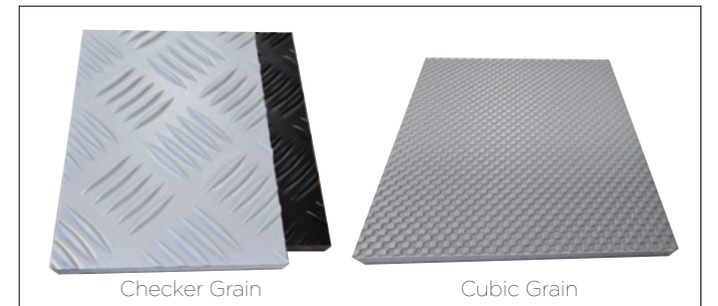
Dimensiones: 3000 mm x 2000 mm

Acabado: Antideslizante, disponible en Checker Grain o Cubic Grain

Peso: 1/3 más ligero que el polipropileno compacto

Aplicaciones:

Suelos de boxes de cerdos: Estas láminas ofrecen una superficie antideslizante que mejora la seguridad y comodidad de los animales, reduciendo el riesgo de resbalones y caídas.

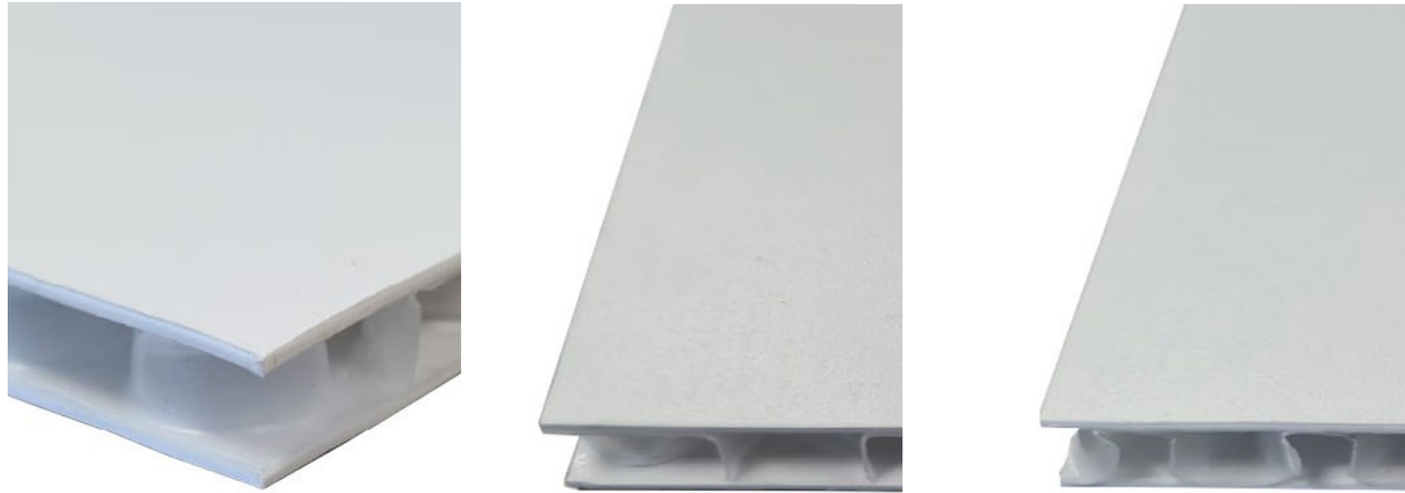


Beneficios:

- ✓ Seguridad: El acabado antideslizante proporciona una excelente tracción, especialmente en entornos húmedos.
- ✓ Durabilidad: El polipropileno espumado es resistente a productos químicos y al desgaste, lo que prolonga la vida útil del suelo.
- ✓ Facilidad de instalación: Las láminas grandes permiten una rápida instalación y cobertura de áreas extensas.
- ✓ Facilidad de limpieza: Gracias a su textura permite una limpieza integral en toda sus superficies.

VIKUFOAM

Láminas robustas para suelos y paredes en centros ganaderos



VIKUBOARD

Polipropileno alveolar para aplicaciones versátiles y ligeras.

Las placas de polipropileno alveolar VIKUBOARD destacan por su excelente resistencia mecánica, ligereza y estabilidad. Diseñadas con tecnología avanzada, estas placas son ideales para una variedad de aplicaciones, ofreciendo una solución práctica, sostenible y eficiente.

Características del Producto:

Material: Polipropileno alveolar con estructura de picotas tridimensionales

Espesor: 3,8 mm

Dimensiones: 3250 mm x 1900 mm.

Color: Gris

Gramaje: 1200gr /m²

Sostenibilidad: 100% reciclables.

Aplicaciones:

Suelos, separadores y elementos laterales: Ideales para estructurar espacios con ligereza y resistencia.

Revestimiento de paredes: Alternativa práctica y eficiente al PP compacto y al PVC compacto.

Beneficios:

✓ Alternativa al PP compacto ya que ofrece soluciones con menor pesoWW, manteniendo una excelente resistencia.

✓ Ligereza y estabilidad: Gracias a su estructura alveolar, las placas son excepcionalmente ligeras y estables, facilitando su manejo e instalación.

✓ Aislamiento térmico: Su diseño contribuye a mejorar el aislamiento térmico en diversas aplicaciones.

✓ Sostenibilidad: Fabricadas con polipropileno 100% reciclable, son una opción respetuosa con el medio ambiente.

POLIPROPILENO COMPACTO

Elementos para protección lateral de centros ganaderos



Protección de paredes en centros agrícolas y almacenaje

POLIPROPILENO

Las láminas de polipropileno compacto son la elección perfecta para entornos agrícolas y ganaderos que requieren materiales duraderos, fáciles de mantener y altamente funcionales.

Diseñadas para ofrecer una protección eficiente y una limpieza sencilla, estas láminas son ideales para garantizar la higiene y el cuidado de las instalaciones.

Características del Producto:

Material: Polipropileno compacto.

Espesor: 3 mm o 4 mm.

Color: Gris (RAL 7004)

Dimensiones: 2000 mm x 1000 mm.

Aplicaciones:

Revestimiento de paredes. Las láminas de polipropileno son ideales para revestir las paredes de los corrales y otras áreas de uso ganadero, creando una superficie resistente que protege contra impactos y el desgaste



diario.

Beneficios:

✓ **Protección:** Proporciona una capa resistente que protege las paredes de daños y deterioro, prolongando la vida útil de las instalaciones.

✓ **Facilidad de limpieza:** Gracias a su superficie lisa, el polipropileno permite una limpieza más rápida y eficiente, favoreciendo la higiene en los entornos agrícolas y ganaderos.

✓ **Durabilidad:** Resistente a productos químicos, humedad y condiciones adversas, el polipropileno asegura una larga vida útil, incluso en los entornos más exigentes.



CENTROS DE DISTRIBUCIÓN

A CORUÑA

Avda. Finisterre, 277
Pol. Ind. A Grela.
15008 A Coruña
T. 881 027 837
galicia@vinkplastics.es

ALICANTE

Estrella Polar, 4-B
03007 Alicante
T. 965 175 467
alicante@vinkplastics.es

BILBAO

Polígono Torrelarragoiti, Parc. 5F
48170 Zamudio. Bizkaia
T. 944 538 163
bilbao@vinkplastics.es

MADRID

Buenos Aires, 10 · Boulevard Central
Parque Industrial Camporroso
28806 Alcalá de Henares. Madrid
T. 918 023 090
madrid@vinkplastics.es

MÁLAGA

Alcalde Guillermo Rein, 34-36
Nave 1. Pol. Ind. El Viso
29006 Málaga
T. 952 326 441
malaga@vinkplastics.es

BARCELONA

c. Bosquerons, 3 Nave 1
Pol. Ind. Can Buscarons de Baix
08170 Montornès del Vallès.
Barcelona
T. 935 683 961
info@vinkplastics.es

SEVILLA

Pino Piñonero, 16
Pol. Ind. El Pino
41016 Sevilla
T. 954 525 971
sevilla@vinkplastics.es

VALENCIA

Llauradors, 8. Pol. Ind. nº2
46530 Puçol. Valencia
T. 961 524 760
valencia@vinkplastics.es

CENTRO PLÁSTICOS
TÉCNICOS Y DE INGENIERÍA

AMPLA

Pol. Ind. Can Canals.
c/ Tagomago, 12-16
08192 Sant Quirze del Vallès.
Barcelona
T. 937 297 540
info@ampla.es

exolon
GROUP

exolon®



www.vinkplastics.es
www.ampla.es



Enero 2025