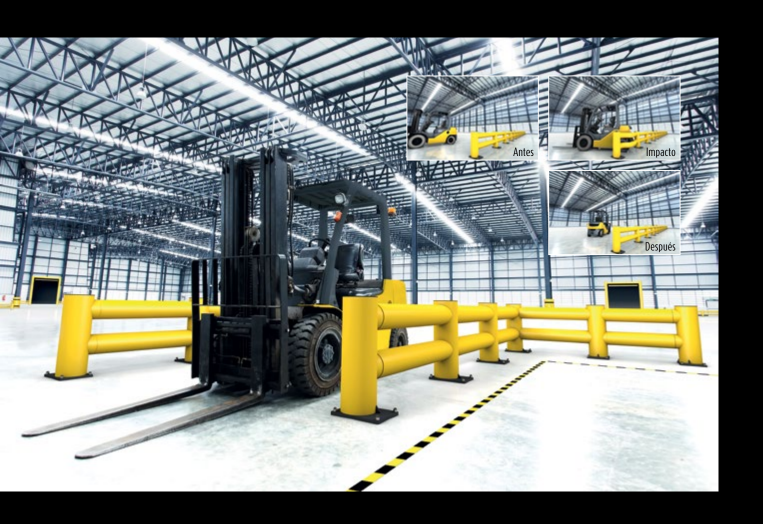
FLEX IMPACT

Protección modular contra choques hecha de polímero flexible









El fabricante definitivo de materiales de seguridad

Boplan diseña, desarrolla y fabrica barreras de seguridad duraderas y extremadamente eficaces para entornos de alta exigencia. Nuestro objetivo es proteger a las personas, vehículos, edificios e infraestructuras. Utilizamos exclusivamente plásticos de alta calidad y extremadamente resistentes, en los que las características de las materias primas tradicionales dejan de tener sentido.

Los sistemas modulares de Boplan son los más innovadores del mercado y se utilizan para proteger edificios industriales, almacenes, naves de producción, aeropuertos, plataformas de perforación y plantas (petro) químicas. Ofrecemos una solución para cada aplicación.

Gracias a nuestra pasión por la calidad y a nuestro sentido de la innovación, nos hemos convertido en una de las empresas líderes del sector. Todos nuestros productos y sistemas se someten a ensayos previos para que cumplan los estándares más estrictos.

NUESTRA MISIÓN:

Boplan tiene el compromiso de crear productos extraordinarios y de desafiar los estándares existentes en lo relativo a seguridad industrial. Esto es posible gracias a nuestro equipo, formado por personas con talento y dedicación, a nuestra búsqueda constante de la innovación y a nuestra pasión por superar las expectativas del consumidor.

ALGUNOS DE NUESTROS CLIENTES:





























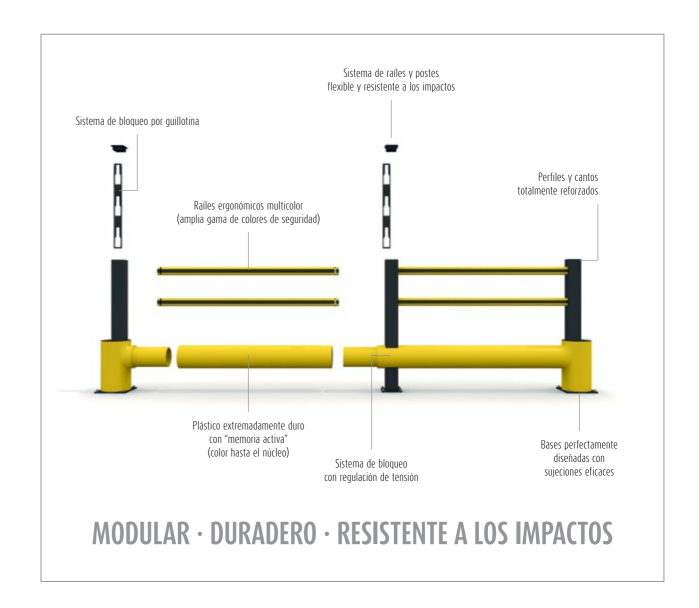


2020, Boplan by: Nada de lo dispuesto en esta edición podrá copiarse, almacenarse en una base de datos automatizada y/o publicarse en forma alguna, ya sea electrónica o mecánicamente, mediante fotocopias, grabaciones o cualquier otro medio el consentimiento previo y por escrito de Boplan byba. Toda la información contenida en el presente folleto se ofrece sin compromiso, sustituye a toda la información, precios y documentación anteriores, y puede verse modificada en cualquie mento. Boplan no se hará responsable de cambio alguno en sus productos. Las imágenes incluidas en este folleto son simplemente illustrativas y, a menudo, se muestran con opciones. Modelos registrados, patentados o pendientes de patente. Lo presente folleto pueden variar de un producto a otro y podrían no reproducto el color de los productos reales. Los colores en este folleto no son vinculantes y podrían variar segun la aplicación, el mercado y el ciclo de producción.

FLEX IMPACT

El sistema de barrera de polímero original

FLEX IMPACT ha sido especialmente desarrollado para crear un entorno (de trabajo) seguro con una solución económica. De esta forma se garantiza una perfecta protección de personas, maquinaria, herramientas, bienes, edificios e infraestructuras en lugares donde se utilizan carretillas elevadoras, carros y otros vehículos. No olvidemos que los tiempos de inactividad o reparación tras un choque siguen resultando más caros, con unos costes irracionales. Por no hablar de las consecuencias en caso de daños personales. Por ello, el sistema FLEX IMPACT ha sido extensa y largamente probado para cumplir con las normas de seguridad más estrictas. FLEX IMPACT ha sido desarrollado de forma totalmente modular, por lo que sus elementos individuales se pueden colocar y, dado el caso, sustituir con facilidad. Este es un factor de ahorro de costes que hay que tener muy en cuenta.

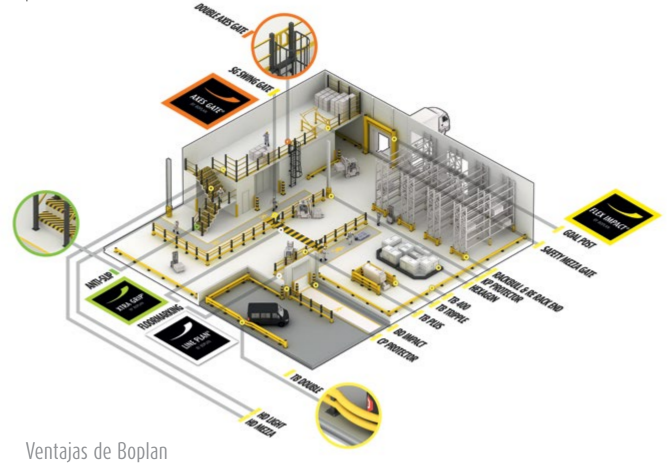


EL ESPACIO COMPARTIDO ES UN ESPACIO PELIGROSO

Levante barreras para separar a los peatones del tráfico

Es fácil pisar las marcas en el suelo cuando no existen barreras físicas. Las marcas con cinta son una solución correcta y necesaria para establecer normas de tráfico, pero la gente tiende a saltárselas cuando le conviene. Separar el tráfico peatonal de las carretillas elevadoras es una de las mejores formas de prevenir accidentes graves. Puede bastar con crear carriles con cinta para suelos LINE PLAN, indicando por dónde deben caminar los trabaiadores al moverse por las instalaciones. En zonas críticas por su valor o su alta peligrosidad, puede que necesite una barrera física FLEX IMPACT[®], de gran solidez. Para garantizar que el tráfico peatonal no se mezcle con el tráfico de carretillas, instale barreras a lo largo de las demarcaciones para impedir que las carretillas accedan a las zonas peatonales y que los peatones salgan de las zonas delimitadas y los

puntos de acceso.



















v homologado

















Descubra nuestra amplia gama de productos

Nuestra gama FLEX IMPACT está diseñada para ofrecer soluciones económicas y eficaces para la instalación de barreras, cubriendo una amplia variedad de requisitos y aplicaciones en numerosos sectores industriales y del mercado. A menudo es necesario instalar barreras de conformidad con la normativa de salud y seguridad. Todos nuestros productos para barreras de seguridad han sido diseñados y desarrollados para que cumplan con los estándares y normas de seguridad relevantes.







BARRERAS DE TRÁFICO

Protección frente al tráfico de carretillas y otros vehículos

Las barreras de tráfico FLEX IMPACT han sido específicamente diseñadas para proteger máquinas y edificios contra colisiones de carretillas elevadoras y otros vehículos pesados. Están concebidas para su uso en entornos de despacho rápido o donde se expiden cargas pesadas. Las pruebas de choque han demostrado que estas barreras pueden resistir el impacto de una carretilla elevadora de 3,5 toneladas a gran velocidad. Aún más, las sujeciones no se desprenden del suelo y los elementos flexibles recuperan su forma original tras la colisión. Gracias a su construcción modular, las barreras de tráfico permiten su acabado por fases y su ampliación. La versión TB Mini ofrece una protección adecuada contra vehículos ligeros.

PASAMANOS

Sistema de raíles multifuncional para interiores y exteriores

Una coexistencia pacífica de personas y vehículos requiere regulaciones estrictas y delimitaciones seguras. Los pasamanos FLEX IMPACT han sido especialmente diseñados para separar de forma lógica y clara las personas del tráfico en pasarelas y otros lugares concurridos. Nuestros pasamanos están disponibles en versiones ligeras y reforzadas y ofrecen la máxima seguridad gracias a su construcción en plástico robusto y resistente a los impactos. Además, los pasamanos incluyen 2 o 3 travesaños, dependiendo de la zona que haya que

BALIZAS Y POSTES DE PORTERÍA

Protección de puertas y entradas

Habitualmente, cuando se golpean puertas y entradas se causan problemas de larga duración. Después de todo, el flujo de personas y productos puede verse perturbado durante mucho tiempo. Las balizas y postes de portería FLEX IMPACT pueden prevenir este problema de forma sencilla y efectiva. Su construcción en plástico asegura una perfecta capacidad de absorción de energía. Esto supone que ni las balizas ni los postes de portería, así como las puertas y los vehículos que chocan con ellos, sufrirán daños.



PROTECTORES DE ESTANTERÍAS

Perfecta protección de estanterías

Las colisiones con estanterías de almacén pueden tener consecuencias de gran alcance. Casi siempre suponen unos gastos extremadamente altos en material cuando se derrumban, a menudo empeorados por un incontrolable efecto dominó. Además, esto casi siempre supone situaciones de riesgo vital para el conductor de la carretilla y para el resto de personal del edificio. Ahora, estas situaciones desastrosas pueden prevenirse fácilmente instalando nuestros protectores de estanterías FLEX IMPACT.



PROTECTORES DE COLUMNA Y DE ESQUINA

La mejor protección para postes y columnas portantes

Los postes y columnas portantes de los edificios industriales deben estar perfectamente protegidos. Después de todo, a largo plazo, las colisiones pueden poner en peligro la estabilidad de la construcción en sí. Nuestros protectores de columna están hechos de 2 piezas que simplemente se cierran alrededor del poste. Su fuerza de compresión es enorme, por lo que cualquier golpe es absorbido y el poste se mantiene libre de daños estructurales. Las columnas más pequeñas y no portantes pueden protegerse con nuestros protectores de



PUERTAS DE SEGURIDAD

Innovadoras puertas de acceso

Una puerta que permanece abierta por descuido puede afectar seriamente a la seguridad. Nuestra gama de puertas de seguridad elimina estos riesgos gracias a las puertas correderas o batientes de cierre automático con parapetos. El resultado es un tráfico fluido y más seguro entre las distintas áreas de su empresa.



► Goal Post / protección de puertas industriales



► TB Triple Super / protección de máquinas



► TB Plus / protección de equipos antiincendios



SG Swing Gate / protección de pasarelas



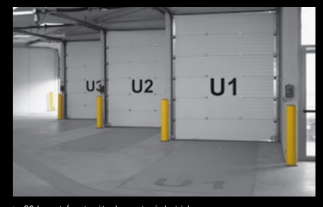
Rack End / protección de estanterías



► TB 400 / protección de cintas transportadoras



► KP Universal / protección de columnas



▶ BO Impact / protección de puertas industriales



Para mas información acerca de nuestros productos, servicios y red comercial alrededor del mundo.





SÍGUENOS **fin** 🗷 🎯

DESCUBRE NUESTRA GAMA COMPLETA



Puerta de seguridad industrial para una robusta protectión contra caídas



Prevención de resbalones y caídas con una solución fiable



Marcajas industructibles para suelos con un aspecto profesional innegable



Parachoques protector para prevenir lesiones o daños