



PROTECTIONS DE COLONNES ET D'ANGLES 7.1.FR

La meilleure protection anticollision pour piliers porteurs et colonnes



BOPLAN

Le Constructeur Leader dans les Équipements de Protection



Boplan conçoit, développe et fabrique des barrières de sécurité durables et extrêmement efficaces pour les environnements exigeants. Notre volonté est de protéger les personnes, les véhicules, les bâtiments et les infrastructures. Nous n'utilisons que des plastiques de haute qualité et extrêmement solides, les caractéristiques des matières premières classiques sont donc sans importance.

Les systèmes modulaires Boplan sont les plus innovants actuellement disponibles sur le marché et servent à sécuriser les bâtiments industriels, entrepôts, halls de production, aéroports, plateformes de forage et sites (péto)chimiques. Nous avons une solution pour chaque utilisation spécifique.

Notre passion pour la qualité et notre sens de l'innovation nous ont permis de devenir l'une des entreprises leaders du secteur. Tous nos produits et systèmes sont préalablement testés afin de répondre aux normes les plus élevées.

NOTRE MISSION :

Boplan s'engage à créer des produits innovants et à défier les normes existantes sur la sécurité industrielle ! Pour ce faire, nous sommes animés par une équipe talentueuse et dévouée, un désir d'innovation et une passion nous poussant à dépasser les attentes de nos clients.

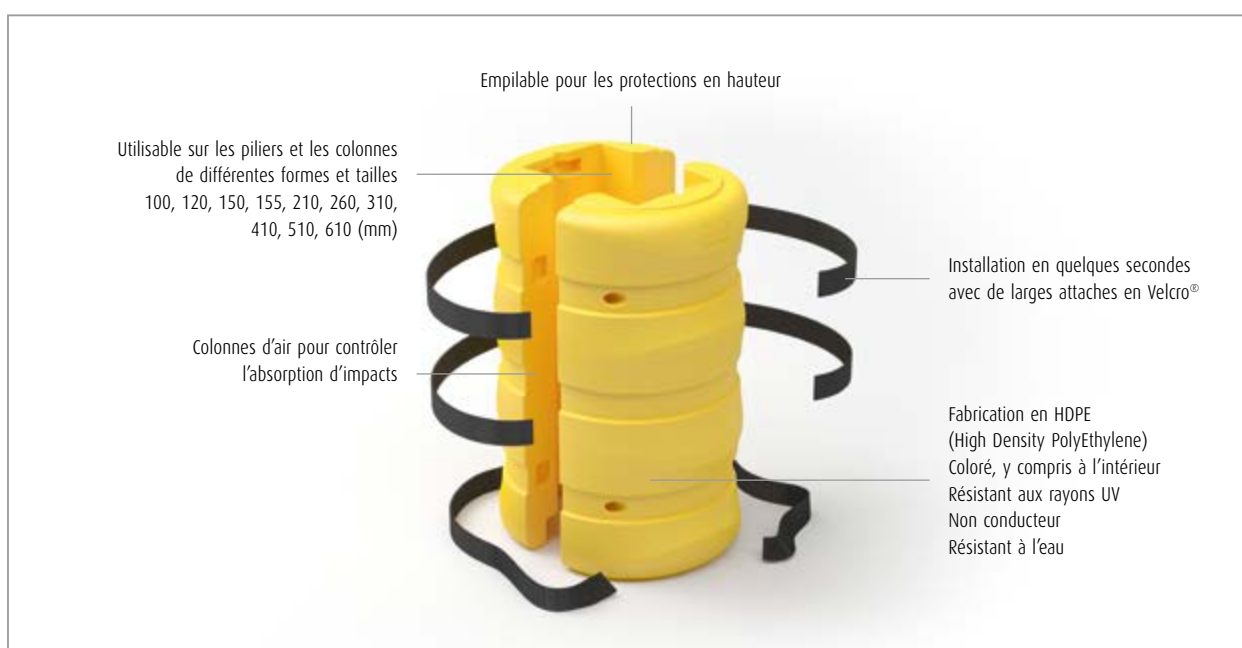
QUELQUES RÉFÉRENCES :



PROTECTIONS DE COLONNES ET D'ANGLES

La meilleure protection anticollision pour piliers porteurs et colonnes

Les mesures de sécurité contre les collisions industrielles mises en place au moyen de protections de colonnes évitent des dommages coûteux aux colonnes, poteaux et piliers situés dans les entrepôts, les halls de production, les aéroports et les zones de stationnement. Ces produits, testés et approuvés, et développés conformément aux normes de sécurité les plus rigoureuses, fournissent une protection intégrale.



Chaque année, et dans de nombreux environnements de travail à travers le monde, les colonnes, les poteaux et les piliers subissent un grand nombre de dommages à cause de collisions avec des véhicules en mouvement. Les protections de colonnes Boplan offrent une protection idéale aux colonnes, piliers et poteaux. Grâce à ses caractéristiques uniques, la protection de colonnes FLEX IMPACT® vous permettra d'éviter les dommages onéreux occasionnés à votre bâtiment et à vos véhicules ; et protégera mieux vos conducteurs de véhicules contre les blessures.

Les protections de colonnes Boplan ont été spécialement conçues pour augmenter la sécurité dans les environnements de travail industriels, particulièrement dans les situations où les piétons et les chariots élévateurs convergent régulièrement. L'utilisation des protections larges Boplan est un procédé hautement visible, intéressant et polyvalent visant à garantir une circulation en toute sécurité sur le lieu de travail et à minimiser les dommages onéreux occasionnés aux colonnes autoportantes des bâtiments industriels.

Les produits Boplan FLEX IMPACT® ont été conçus pour fournir le meilleur niveau de protection contre les impacts aux colonnes, piliers et poteaux dans les environnements de travail. Ils minimisent la force d'impact des véhicules impliqués dans une collision pouvant endommager les colonnes, et éliminent pratiquement tous les risques de dommages grâce à leur capacité d'absorption et en protégeant l'intégrité structurelle de vos piliers. Boplan propose des protections pour les piliers et les colonnes qui s'adaptent à toutes les tailles. Grâce à notre large choix de diamètres, vous pouvez installer la forme de protection de colonne qui vous convient le mieux. Fabriquées en plastique ou en HDPE (High Density PolyEthylene) flexible et incassable, les protections Boplan fournissent une couche de protection supplémentaire autour des piliers ou colonnes les plus exposés aux chocs de votre entrepôt. Grâce à la matière synthétique flexible avec laquelle les protections de colonnes sont fabriquées, ces dernières absorbent intégralement l'impact des collisions, tout en protégeant vos véhicules, vos piliers ou colonnes et vos conducteurs.

FLEX IMPACT[®] offre de nombreux avantages



Conception élégante



Disponible en plusieurs formes / tailles



Est composé de 2 parties séparées



Adaptable*



Peut s'adapter aux piliers ronds, carrés, octogonaux ou rectangulaires.**

BOPLAN offre une protection avancée, efficace et de haute qualité pour vos piliers, colonnes et bâtiments. Les protections en HDPE (High Density PolyEthylene) BOPLAN offrent un niveau de résistance extrêmement élevé et sont disponibles en jaune, couleur généralement utilisée pour signaler les risques pour la sécurité, comme une norme. Grâce à leur « mémoire active », elles gardent leur forme et/ou leur position d'origine après chaque collision. Compte tenu du fait que les matières synthétiques ne rouillent pas et n'ont pas besoin d'être peintes, elles sont une solution économique pour votre entrepôt.

SOLIDITÉ INCROYABLE ET ABSORPTION EXTRÊME DES IMPACTS

- Les protections de colonnes BOPLAN sont fabriquées en HDPE (High Density PolyEthylene), un plastique flexible et incassable ou en matière synthétique.
- Elles minimisent l'impact de la collision avec un chariot élévateur pouvant endommager les piliers, les points de support environnants et le chariot élévateur lui-même et bien entendu le conducteur est protégé.
- Installés de façon stratégique, les courbes et les renforcements situés autour de la protection de colonne éliminent les forces de collision sur la colonne ou le pilier.
- Les colonnes d'air éliminent l'air intérieur à une vitesse contrôlée pendant la collision, permettant aux protec-

tions de conserver leur résistance.

- Les protections de colonnes BOPLAN ne tomberont jamais, quel que soit l'angle de collision.
- Élastiques, flexibles et indéformables et ayant une forte capacité d'absorption des impacts, nos protections font l'objet de nombreux tests.
- Grâce à leur capacité d'absorption, les protections de colonnes garderont leur forme initiale après qu'un véhicule ou qu'un chariot élévateur entre en collision avec les piliers en acier ou en béton de la structure du bâtiment ou de l'entrepôt.

APPARENCE ULTRA VISIBLE

- Jaune vif sécurité: bien visible afin de signaler les risques (également disponible dans d'autres couleurs).
- Plastique résistant aux rayons UV qui empêche la décoloration.
- Pendant la phase de conception, le nombre de renforcements nécessaires est pris en compte pour déterminer la forme finale du produit. Cela empêchera la poussière ou la saleté de s'accumuler dans les renforcements angulaires.
- Les protections résistent à l'eau, ne rouillent pas et sont donc faciles à nettoyer.
- Résistante aux produits chimiques et non-conductrice.



EXTRÊMEMENT RÉSISTANT AUX IMPACTS · CAPACITÉ DE COMPRESSION EXTRAORDINAIRE · DURABLE ET SANS ENTRETIEN · GARDE SA FORME, SON ASPECT ET SES PROPRIÉTÉS APRÈS UNE COLLISION.

(*) KP400 & KP600 exclu (***) extensions optionnelles

PROTECTIONS DE COLONNES ET D'ANGLES

La meilleure protection anticollision pour piliers porteurs et colonnes

Les piliers porteurs et colonnes situés dans les halls de production doivent toujours être protégés de manière optimale. En effet, à long terme les collisions peuvent menacer la stabilité de la structure de votre bâtiment. Nos protections de colonnes sont constituées de deux parties qui sont parfaitement adaptées l'une à l'autre et peuvent facilement être placées autour de chaque pilier ou colonne. Elles ont une énorme capacité de compression qui permet d'amortir et d'absorber tous les chocs causés par des collisions, en évitant ainsi que vos piliers soient endommagés structurellement. Les colonnes plus petites et non porteuses peuvent être protégées avec nos protections d'angles.



▶ KP PROTECTOR

Protection placée autour des piliers porteurs ou des colonnes avec une poutrelle en forme de « H ».

KP Protector est une protection de colonnes ronde destinée à tous les piliers porteurs ronds ou à toutes les colonnes avec une poutrelle en forme de « H ». Cette protection de piliers vous empêchera d'endommager les mâts, piliers porteurs et colonnes dans les usines et les entrepôts à la suite d'une collision. KP protector est composé de deux parties qui peuvent facilement se refermer autour du pilier.



▶ KP UNIVERSAL

Protection modulaire et universelle pour les colonnes larges et les mâts

KP Universal fait partie de la gamme FLEX IMPACT® et, comme tous les autres produits de cette série, il est extrêmement résistant aux impacts. Grâce à sa grande capacité de compression, ce produit peut affronter tous les chocs en les absorbant, même lors de petites collisions. Cette protection de colonne synthétique, durable et sans entretien est disponible en jaune, signalisation hautement visible. Grâce à sa structure unique modulaire, il s'adapte à tous les piliers, quelles que soient leurs dimensions. Après un impact, la protection de colonne KP Universal gardera sa forme, son apparence et ses caractéristiques.



▶ CP PROTECTOR

Protection d'angles pour les murs les plus exposés aux chocs

La protection d'angles CP Protector fournit une protection résistante aux impacts pour tous les types de murs, cloisons, ainsi que pour les petits piliers et machines situées dans votre entreprise, garage, entrepôt ou magasin. La protection d'angles CP fait partie de la gamme de protections flexibles et durables contre les collisions FLEX IMPACT® et est disponible en jaune et en noir. La protection pour les angles et les murs CP est légère, facile à installer et protégera même les extrémités de vos murs et cloisons les plus exposées aux chocs.



► KP 300 / protection de colonne



► CP Protector / protection de colonne



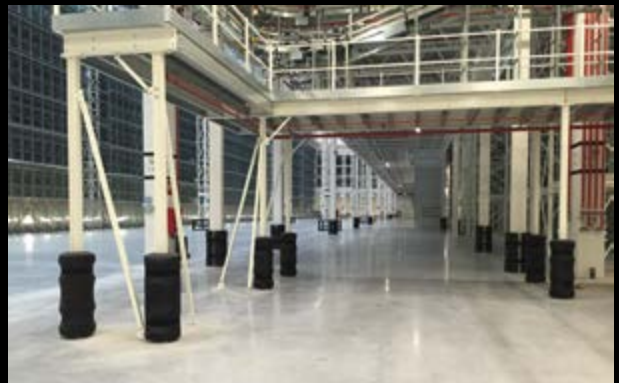
► KP Universal avec bornes / protection de colonne



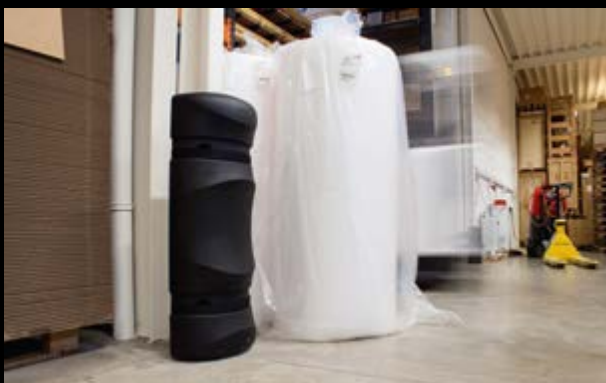
► KP 150 / protection de colonne



► KP Universal / protection de colonne



► KP 150 / protection de colonne



► KP 150 / protection de colonne



► CP Protector / protection de colonne



Pour obtenir plus d'informations sur notre réseau de revendeurs dans le monde

<p>Boplan Belgique · siège social Muizelstraat 12 8560 Moorsele</p>	<p>T +32 (0)56 20 64 20 F +32 (0)56 20 63 20 E info@boplan.com</p>
<p>Boplan France 113, Rue Victor Hugo 92300 Levallois-Perret</p>	<p>T +33 (0)1 80 88 47 32 F +33 (0)1 80 88 47 29 E info@boplan.fr</p>
<p>Boplan Allemagne IHP-Nord · Babenhäuser Str. 50 63762 Großostheim</p>	<p>T +49 (0)6026 999 51 90 F +49 (0)6026 999 51 92 E info@boplan.de</p>
<p>Boplan Pays-Bas Carel Vosmaerdreef 2 5051 GN Goirle</p>	<p>T +31 (0)13 220 26 24 F +31 (0)13 220 20 65 E info@boplan.nl</p>
<p>Boplan Espagne Via Augusta, 59 D. 703 08006 Barcelona</p>	<p>T +34 936 81 66 88 M +34 619 62 13 34 E info@boplan.es</p>
<p>Boplan Royaume-Uni Office PA147 - Technology Building Wolverhampton Science Park Glaisher Drive, Wolverhampton WV10 9RU</p>	<p>T +44 (0)1902 82 4280 M +44 (0)7427 29 8576 E info@boplan.co.uk</p>
<p>Boplan États-Unis 2600 Northlake Drive Suwanee, GA 30024</p>	<p>T +1 678-890-5906 F +1 678-890-5907 E info@boplan.us</p>

ÉGALEMENT DISPONIBLES :

FLEX IMPACT 7.1.FR
Protections modulaires en cas de collision, fabriquées à partir de polymère souple

AXES GATE 7.1.FR
Portillons de sécurité industriels antichute

XTRA GRIP 7.1.FR
Évitez les glissades et les chutes avec une solution antidérapante fiable

LINE PLAN 7.1.FR
Marquages au sol indestructibles conférant un aspect professionnel

