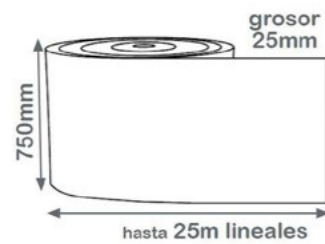
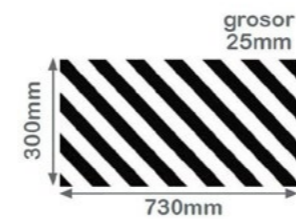


SIGNUM Servicios Integrales les ofrece una amplia gama de productos pensados específicamente para la protección de parkings, hospitales, guarderías, parques infantiles, etc., así como para la accesibilidad de personas con cualquier tipo de discapacidad. Consúltenos y le daremos respuesta a su necesidad.

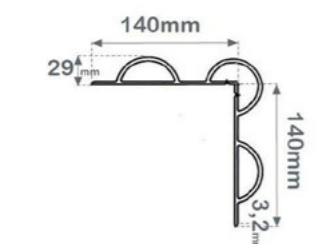
Protector de columnas en bobina diagonal sin adhesivo. Diseñada para proteger columnas, paredes, esquinas... de golpes y arañazos en garajes, industrias, etc. Gran resistencia y durabilidad. Adecuado para interior y para exterior. Ignífugo. Composición: espuma de poliuretano Ester-AE de 25mm de grosor adherida mediante foamización a un tejido textil de PVC.



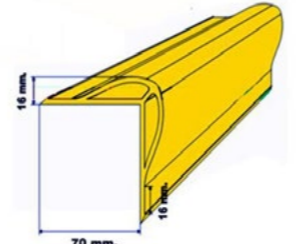
Protector de columnas Esquinera diagonal multiusos. Protector ignífugo de alta resistencia y durabilidad para todo tipo de esquinas en ángulo recto y chaflán, columnas circulares y paredes de parkings, industrias... Fácil colocación. Composición: espuma de poliuretano Ester-AE de 25mm de grosor adherida mediante foamización a un tejido textil de PVC. Adhesivo de doble cara de gran resistencia.



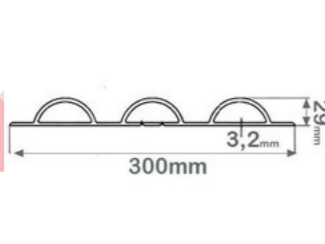
Protector Esquinera de Columna Triple Hueco de 1 m en PVC. Antichoque señalizador y protector adaptable para columnas y esquinas en ángulo, chaflán y redondas. Alta resistencia y protección gracias a su triple hueco. Composición: PVC.



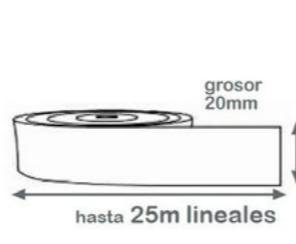
Protector Esquinera de Columna 70x70 hueca de 1 m en PVC. Antichoque adaptable a esquinas de 90° o en chaflán y a columnas redondas, con ángulos rectos o en chaflán. Muy adecuado para la protección y señalización de entrada de camiones, marinas, garajes, espacios infantiles, residencias, hospitales... Gran resistencia a impactos gracias a su doble cámara de aire. Composición: PVC.



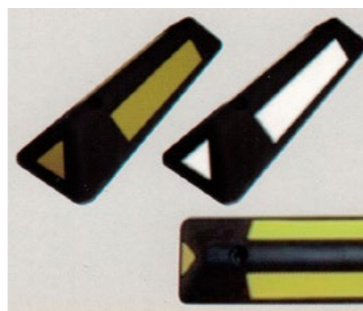
Protector de Rampas y Paredes Tiple Hueco de PVC. Antichoque señalizador y protector de alta resistencia, gracias a su triple hueco, para paredes, rampas y puertas. Gran durabilidad y fácil limpieza.



Protector para Paredes en Bobina diagonal de espesor 20 mm dura. Protector ignífugo de alta resistencia y durabilidad adaptable a esquinas en ángulo recto, chaflán, columnas circulares, paredes, fondos de plazas en garajes, industrias... Fácil colocación y limpieza. Composición: espuma de polietileno reticulado SR de 20mm de grosor adherida mediante foamización a un tejido textil de PVC.



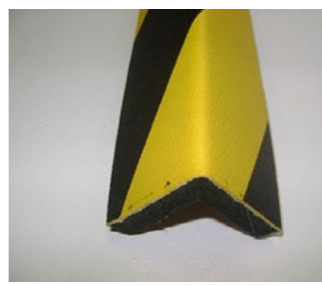
Separador de carril. Fabricado en caucho. Dimensiones: 60x15x11,5 cm. Ideal para delimitar carril bici y evitar su invasión por parte de los vehículos que discurren por la calzada. Reflectante a dos caras. Instalación mediante anclajes al suelo. Se puede utilizar también como tope de aparcamiento de suelo.



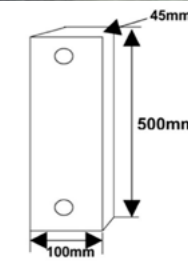
Tope de aparcamiento de suelo. Fabricado en caucho. Dimensiones: 55x15x8 cm. Gran capacidad de absorción de golpes. Instalación mediante anclajes al suelo. Se puede utilizar también como separador de carril.



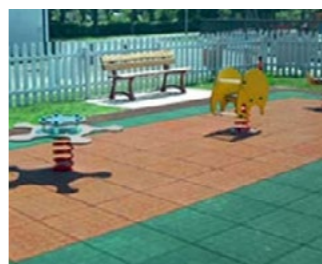
Protección y señalizador para conductos de ventilación. Piezas fabricadas a medida de la necesidad del conducto de ventilación a proteger. Se sirve fresado para su correcta colocación. Ignífugo. Composición: espuma de poliuretano reticulado SR de 10 o 20mm de grosor, en función de la superficie a proteger, adherida mediante foamización a un tejido textil de PVC. Adhesivo de gran resistencia.



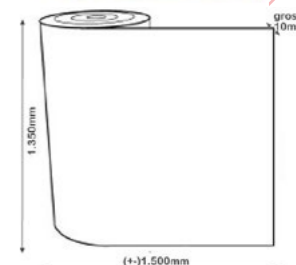
Tope de aparcamiento de pared adhesivo. Instalación en horizontal o vertical. Gran capacidad de absorción de golpes y cuidado de los parachoques. Composición: espuma de polietileno reticulado SR adherida a otra espuma de poliuretano Ester AE de 45mm de grosor unida mediante foamización a un tejido textil de PVC. Permite aprovechar al máximo el espacio del parking.



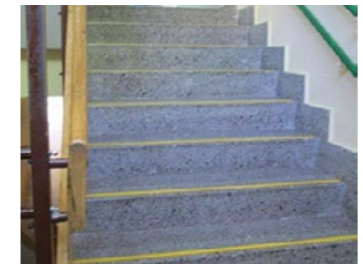
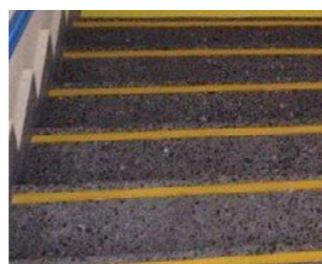
Pavimento amortiguador en losetas. Las losetas de caucho están compuestas de resinas de poliuretano, caucho reciclado, así como de pigmentos y otros productos. Se suministran en formatos de 100 x 100 cm. o 100 x 50 cm. Existen igualmente unas terminaciones para el perímetro acabadas en rampa. Los colores más habituales son el rojo granate y el verde. Su principal objetivo en nuestro caso, es la protección contra impactos que puede sufrir el niño al estar en la zona de juegos.



Protección de columnas y paredes en bobina de 30mm grosor. Protección diseñada para su colocación en paredes y columnas de guarderías, colegios, ludotecas, habitaciones infantiles, residencias de personas mayores, gimnasios... Evita el desarrollo de bacterias y hongos gracias a su tratamiento Sanitized, que prolonga, además, la vida de la bobina.



Bandas antideslizantes de carborundum con alto contraste cromático. Además de proporcionar un agarre óptimo, el alto contraste cromático de estas bandas permite identificar el borde de los escalones a personas con escasa visión.



Los **pavimentos táctiles** permiten la identificación de peligro, cambios de nivel y puntos de interés a las personas con discapacidad visual, a la vez que facilitan la identificación de determinados elementos arquitectónicos y urbanísticos al resto de usuarios y personas con discapacidad intelectual. Su geometría táctil específica y su diferenciación cromática incrementan la movilidad autónoma y en condiciones de seguridad de las personas con discapacidad visual total o con escasa visión.

