

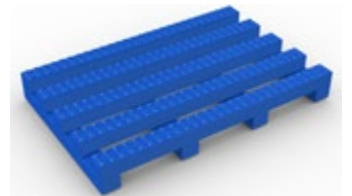
Vynagrip

Pavimento resistente y antideslizante perfecto para entornos comerciales e industriales.



Vynagrip, nuestra defensa número uno contra los entornos resbaladizos, es un pavimento resistente diseñado para soportar todo tipo de líquidos en el lugar de trabajo.

Fabricado de PVC no poroso con un patrón de corte en forma de diamante, Vynagrip es impermeable a los líquidos y proporciona un excelente drenaje, por lo que es ideal para entornos en los que es probable que se produzcan derrames. También es perfecto para lugares de trabajo en los que los empleados trabajan de pie: su estructura de dos capas proporciona una cómoda amortiguación y propiedades antifatiga que han demostrado ayudar a aumentar la productividad.



Características:



Patrón de corte en forma de diamante



Construcción de dos capas de rejilla abierta



Hecho de PVC no poroso



Propiedades antifatiga demostradas



Disponibles en rollos de 10m o módulos con rampas.



Beneficios:



Resistencia a deslizamientos certificado



Excelente drenaje



Resistente a productos químicos, ácidos y aceites



Aumenta la productividad



Se ajusta a superficies irregulares



Plastic Extruders Ltd.

Russell Gardens, Wickford
Essex SS11 8DN
+44 (0) 1268 571 116

Productos de tapizado fabricados en el Reino Unido y Estados Unidos:
plastexmatting.com



Tamaños estándar:

	Vynagrip	Vynagrip y Vynagrip Plus	Módulos Vynagrip
Altura	15mm (5/8")	15mm (5/8")	15mm (5/8")
Opciones de rollos estándar	5 x 0,6m (16'6" x 2')	10 x 0,6m (33' x 2')	
	5 x 0,91m (16'6" x 3')	10 x 0,91m (33' x 3')	
	5 x 1,22m (16'6" x 4')	10 x 1,22m (33' x 4')	
Opciones de módulos estándar			1,2 x 0,8m (4' x 2'5")
			1,5 x 1m (5' x 3'3")
Peso	7,6kg/m2 (1,6lb/sq.ft)	7,6kg/m2 (1,6lb/sq.ft)	7,6kg/m2 (1,6lb/sq.ft)

Los módulos de superficie se suministran bordeados con rampas de PVC en los cuatro lados

Tolerancias:

	Altura (+/- 0,5mm)	Longitud (0+0,3mm)	Anchura (+/- 1cm)
Vynagrip	15 mm	5 m 10 m	60 cm 91 cm 122 cm
Vynagrip Plus	15 mm	10 m	60 cm 91 cm 122 cm

Todas las dimensiones son nominales

Datos técnicos:

Acústica	Excelente absorción del sonido.
Antifatiga	10% de reducción de fatiga (estudio de la Universidad de Hertfordshire, 1997).
Resistencia química	Resistente a la mayoría de ácidos, alcalinos y aceites. Puede leer más sobre la resistencia química específica descargando esta ficha de información .
Composición	Cloruro de polivinilo flexible (PVC).
Resistencia eléctrica	BS 2782: Parte 2 Método 230A. Resistencia de aislamiento > 2000 M Ω. Fuerza eléctrica = 12 600 voltios.
Medio Ambiente	Vynagrip y Vynagrip Plus son 100 % reciclables. Cuando se fabrican en negro, Vynagrip y Vynagrip Plus se fabrican con material posindustrial reciclado. La media de contenido reciclado es del 30%, pero nuestro objetivo es conseguir el 100% siempre que sea posible. No utilizamos ninguna sustancia extremadamente preocupante a tenor del reglamento REACH en nuestros revestimientos de suelo.
Resistencia al fuego	EN ISO 13501-1:2007-Cfl-S1.
Higiene	Hecho de PVC no poroso resistente al crecimiento de bacterias.
Reversión	La contracción termoplástica puede dar lugar a una reducción del tamaño de hasta un 2%. Esto podrá verse acelerado en entornos cálidos. Puede leer más sobre las causas de la reducción del tamaño descargando esta ficha de información .
Resistencia a la rodadura	ASTM F 2753: Sin daños aparentes en la parte de vinilo del sistema después de 1.000 ciclos a 500 lbs.
Resistencia al deslizamiento	DIN 51130: R11, V10. ASTM F 1677 - Séco/Mojado: 1.0/0.9.
Resistencia térmica	Diseñado para temperaturas que oscilen entre -23°C y +60°C. Puede darse una pequeña variación del tamaño en temperaturas extremas.
Luz UV	Resistente a la degradación del PVC. El color rojo no se destiñe con luz solar directa.
Garantía	Cuatro años. Consulte nuestra página de políticas para más información sobre las garantías

Colores:



Negro



Rojo



Azul



Negro con bandas amarillas

Más colores disponibles bajo petición

Instalación:

La construcción en una sola pieza de Vynagrip significa que la instalación es sencilla:

- Los módulos vienen de fábrica con bordes en tres lados y se ajustan perfectamente a los puestos de trabajo.
- Los rollos se cortan fácilmente in situ
- Se adapta a superficies irregulares

Limpieza:

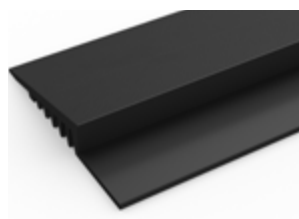
Mantener el buen aspecto de Vynagrip es fácil:

- Fácil de mover; basta con enrollarlo o levantarlo para limpiarlo
- No se necesitan herramientas de limpieza especiales
- Fácil de limpiar con una manguera de alta presión

Complementos:

> Vynagrip y Vynagrip Plus

Borde de PVC (Altura: 14mm, Anchura: 60mm)



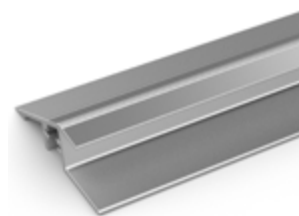
Suministrado en rollos de 10.1m de largo. Se recomienda un tubo de pasta para la soldadura en frío por cada 10m de borde. Disponible en negro, gris oscuro, marrón oscuro, verde acebo, azul oxford y amarillo. Tamaño: 14mm x 60mm x 10.1m

Borde de PVC (Altura: 14mm, Anchura: 100mm)



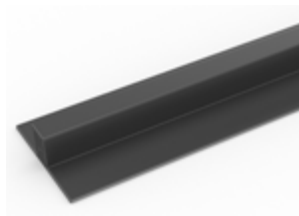
Suministrado en rollos de 10.1m de largo. Se recomienda un tubo de pasta para la soldadura en frío por cada 10m de borde. Disponible en negro, gris oscuro, y amarillo. Tamaño: 14mm x 100mm x 10.1m

Borde de Aluminio (Altura: 15mm)



Suministrado en secciones de 2m de longitud, con tornillos y tacos de fijación. Viene en aluminio anodizado y con un revestimiento de polvo amarillo. Tamaño: 15mm x 45mm x 2m

Perfil de Unión PVC (Altura: 14mm)



Perfil de unión de dos piezas que se pueden soldar para unir rollos de extremo a extremo o de lado a lado para cubrir áreas más grandes. Se recomienda un tubo de pasta para la soldadura en frío por cada 10m de borde. Disponible en gris oscuro. Tamaño: 14mm x 2.5m

Gancho de suelo grande (H: 14 mm)



Para fijar secciones de pavimento al suelo. Se suministran en paquetes de 10 unidades con tornillos y tacos de fijación.

Gancho de suelo pequeño (H: 14 mm)



Para fijar secciones de pavimento al suelo. Se suministran en paquetes de 20 unidades con tornillos y tacos de fijación.

Complementos:

> Vynagrip y Vynagrip Plus

Clips de Unión: lado-a-lado (Altura: 14mm)



Para unir piezas de pavimento lado a lado. Suministrado en paquetes de 10

Clips de Unión: doble uso (Altura: 14mm)



Para unir secciones de pavimento de lado a lado o de extremo a extremo. Se suministra en paquetes de 10