

Art. 856SFR Cushion-Ease Solid™ Nitrilo GSII FR

Losetas de caucho para cargas pesadas de 91 cm x 91 cm, se pueden montar fácilmente para cubrir grandes áreas o puestos individuales de trabajo. La gruesa plataforma de 19 mm de espesor proporciona beneficios ergonómicos al trabajador, con una superficie rugosa cerrada antideslizante para un máximo confort en entornos industriales secos.

Estas alfombras se conectan entre ellas permitiendo la personalización in situ. Las piezas son cuadradas y se pueden unir unas a otras sin esfuerzo, de pared a pared o como islas, en cualquier dirección y con distintas formas. Sus propiedades anti-fatiga son excelentes debido al diseño único de la parte inferior y al compuesto de caucho elástico de alta calidad. Compatible con el sistema patentado MD-Ramp™ que proporciona seguridad gracias a sus bordes biselados, disponibles con esquinas interiores y exteriores.

Usos recomendados:

- Cargas pesadas – entornos industriales, zonas secas.

Características:

- Compuesto de caucho Nitrilo 100% para cargas pesadas.
- Con una capa abrasiva Grip Step® para una adherencia extra en áreas extremadamente resbaladizas.
- Clasificación al fuego Bfl-S1 testado conforme a EN 13501-1
- Resistente a la mayoría de los aceites industriales y apropiada para zonas de soldadura.
- Resistencia al deslizamiento R9 conforme a DIN51130.
- Grosor: 19 mm.
- Peso: 12,7 kg por m2.
- No contiene tóxico DOP ni DMF, libre de sustancias nocivas para el ozono, libre de silicona y metales pesados.

Colores:

- Negro

Tamaños disponibles:

- 91 cm x 91 cm

Accesorios:

- MD Ramp System™, bordes de nitrilo macho y hembra de 91 cm, negro o amarillo.



