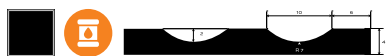


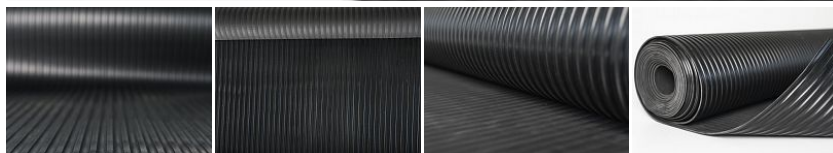
# PAVIMENTO DE GOMA ESTRIADO ANCHO RESISTENTE AL ACEITE — S1-NBR72



|                 |               |                |                                      |           |     |                         |
|-----------------|---------------|----------------|--------------------------------------|-----------|-----|-------------------------|
| <b>INTERIOR</b> | 70 +/- 5      | <b>Sh A</b>    | 4                                    | <b>mm</b> | 3.8 | <b>kg/m<sup>2</sup></b> |
| <b>ENTORNO</b>  | <b>DUREZA</b> | <b>ESPESOR</b> | <b>PESO POR UNIDAD DE SUPERFICIE</b> |           |     |                         |



Cara inferior - impresión textil



## INFORMACIÓN ADICIONAL

Rango térmico -25/+80 °C, a corto plazo +90 °C.

## RESISTENCIA

|  |                      |
|--|----------------------|
| Resistencia a los álcalis              | NO                   |
| Resistencia a los ácidos               | RESISTENCIA MODERADA |
| Resistencia al aceite de transformador | ALTA RESISTENCIA     |
| Resistencia al aceite                  | ALTA RESISTENCIA     |
| Resistencia a la gasolina              | ALTA RESISTENCIA     |

Revestimiento de goma para superficies interiores. Resistente y de bajo mantenimiento con fácil manipulación. En diseño estriado ancho tipo S1, resistente al aceite en color negro. En espesor estándar de 4 mm. Peso 3,6 kg/m<sup>2</sup>. Complételo en el configurador.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

### ESPESOR

4 mm (+/- 0,3 mm)

### ANCHO

1200 mm (+/- 10 mm)

1000 mm (+/- 10 mm)

### LONGITUD

10 m (+/- 200 mm)

# PAVIMENTO DE GOMA ESTRIADO ANCHO RESISTENTE AL ACEITE — S1-NBR72

## 7672 SWELLING RATES

