



Ligero

## SUNNY OB

### Zapatillas deportivas y de moda para damas

Las zapatillas SUNNY ofrecen un confort seco con un apoyo superior para aliviar el dolor postural y un agarre excelente. Perfectas para industrias exigentes.

|                    |  |
|--------------------|--|
| Cubierta           | Cuero sintético  |
| Forro              | Malla  |
| Plantilla          | Plantilla de espuma SJ   |
| Suela              | TPE  |
| Categoría          | OB / E   |
| Rango de tamaño    | EU 35-42 / UK 3.0-8.0 / US 5.5-10.5<br>JPN 21.5-26.5 / KOR 230-270 |
| Peso de la muestra | 0.347 kg   |
| Estándar           | EN ISO 20347:2022(Europe)  |



FUX



LBL



LGR



LIC



#### Forro Coolmax

La tecnología Coolmax fue originalmente desarrollada para los atletas. El material transporta la humedad y el sudor, para que el cuerpo se mantenga seco. También lo encontramos extremadamente adecuado para la gente que trabaja arduamente durante horas todos los días.

**Industrias:**

Servicio de comidas, Limpieza, Alimentos y bebidas, Médico

**Ambientes:**

Ambiente seco

**Instrucciones de mantenimiento:**

Para prolongar la vida de sus zapatos, le recomendamos que los limpie regularmente y los proteja con productos adecuados. No seque sus zapatos en un radiador, ni cerca de una fuente de calor.

|                  | Descripción  | Unidad de medida      | Resultado   | EN ISO 20347 |
|------------------|--|-----------------------|-------------|--------------|
| <b>Cubierta</b>  | <b>Cuero sintético</b>   |                       |             |              |
|                  | Superior: permeabilidad al vapor de agua   | mg/cm <sup>2</sup> /h | 1.1         | ≥ 0.8        |
|                  | Superior: coeficiente de vapor de agua   | mg/cm <sup>2</sup> .  | 16.8        | ≥ 15         |
| <b>Forro</b>     | <b>Malla</b>   |                       |             |              |
|                  | Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua  | mg/cm <sup>2</sup> /h | 51.4        | ≥ 2          |
|                  | Revestimiento: coeficiente de vapor de agua  | mg/cm <sup>2</sup> .  | 412.1       | ≥ 20         |
| <b>Plantilla</b> | <b>Plantilla de espuma SJ</b>  |                       |             |              |
|                  | Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)  | ciclos                | 25600/12800 | 25600/12800  |
| <b>Suela</b>     | <b>TPE</b>   |                       |             |              |
|                  | Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen)  | mm <sup>3</sup>       | 135         | ≤ 150        |
|                  | Antideslizante básico - Cerámica NaLS - Deslizamiento del talón hacia adelante                         | fricción              | 0.33        | ≥ 0.31       |
|                  | Resistencia básica al deslizamiento - Cerámica NaLS - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera  | fricción              | 0.38        | ≥ 0.36       |
|                  | Resistencia al deslizamiento SR - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia adelante del talón          | fricción              | N/A         | ≥ 0.19       |
|                  | SR Resistencia al deslizamiento - Glicerina cerámica - Deslizamiento hacia atrás en la parte delantera | fricción              | N/A         | ≥ 0.22       |
|                  | Valor antiestático   | MegaOhmios            | N/A         | 0.1 - 1000   |
|                  | Valor de la ESD  | MegaOhmios            | N/A         | 0.1 - 100    |
|                  | Absorción de la energía del talón  | J                     | 23.0        | ≥ 20         |

Tamaño de la muestra: 38

Nuestros zapatos están en constante evolución, los datos técnicos anteriores pueden cambiar. Todos los nombres de los productos y la marca Safety Jogger, están registrados y no pueden ser utilizados o reproducidos en cualquier formato, sin el consentimiento por escrito de nosotros