

# Espuma De Níquel

Número do item: BC-24



## introdução

A espuma de níquel é um processamento profundo de alta tecnologia, e o níquel metálico é transformado numa esponja de espuma, que tem uma estrutura de malha tridimensional completa.

[Saiba mais](#)

|                                     |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Abertura:                           | 0,1mm-10mm (5-120ppi)    |
| Porosidade:                         | 50%-98%                  |
| Porosidade:                         | ≥98%                     |
| Densidade a granel:                 | 0,1-0,8g/cm <sup>3</sup> |
| Densidade da superfície (g/□)       | 280~3000 (±30~200)       |
| Espessura (mm)                      | 0.5~10 (±0.05~1.0)       |
| Tamanho do comprimento/largura (mm) | 70≤L/W≤500 (±0,5)        |

|         |  |   |   |
|---------|--|---|---|
| Tamanho | Espessura 0.3 / 0.5 / 1.0 / 1.5 / 1.7mm*Largura 200mm*Comprimento 1m | Espessura 0,3/0,5/1,0/1,5/2,0mm*Largura 200mm*Comprimento 250mm | Espessura 0,5/1,0/1,5/1,7/2,5/2,0mm*largura 200mm*comprimento 300mm |
|---------|--|---|---|