

Siliconcell
Siliconcell
Siliconcell

Silicone espanso

Foam and sponge silicone

SICUREZZA
ALLE ALTE TEMPERATURE
SAFETY AT HIGH TEMPERATURES



EUROFOAM



www.eurofoam.com

Siliconcell Siliconcell Siliconcell

Struttura del materiale

- Lastre, rotoli, profili e trafilati in gomma siliconica espansa a cellule chiuse e aperte.
Autoestinguente Classe 1 (UL94 VO)

Caratteristiche tecniche

- Colore: bianco e altri colori
- Elevata resistenza alla temperatura (+220° C)

Dimensioni standard

- Lastre: mm 1000x1000 o mm 1000x1800
- Rotoli: mm 1000/1350x10mt.
- Spessore: da 2mm a 50mm
- Profili in rotoli con o senza adesivo
- Guarnizioni fustellate a disegno

Applicazioni

- Guarnizioni soffici e deformabili per alte temperature; indispensabile in tutti i settori industriali che devono assicurare un eccellente livello di isolamento termico e acustico

Structure of material

- Open and closed cell silicone foam sheets, rolls and profiles self-extinguishing Class 1 (UL94 VO)

Technical characteristics

- Colour: white and other colours
- Excellent thermal insulation and soundproofing (+220° C)

Standard sizes

- Sheets: mm 1000x1000 or mm 1000x1800
- Rolls: mm 1000/1350x10 mt.
- Thickness: from 2mm to 50mm
- Profiles in rolls with or without adhesive
- Punched sleeves following drawing

Application

- Soft, deformable sleeves for high temperature. It is indispensable in all industrial fields which need to insure an excellent level of thermal insulation or soundproofing



EUROFOAM
EUROFOAM

via C. Colombo, 12 - 20020 Lainate (MI) Italy

Tel. ++39+2 93796660

Fax ++39+2 93796700

<http://www.eurofoam.com>

E-mail: info@eurofoam.com



EUROFOAM

è una Azienda certificata

UNI EN ISO 9001