

Описание

Фторопластовая разделительная плёнка имеет отличную устойчивость к реагентам, рабочий диапазон температур которой превышает 200 °C и отличные механические свойства и долговечность.

Технические характеристики

Материал	Teflon-FEP®
Плотность	28 g/m ²
Толщина	13 микрон (допуск ±10%)
Ширина	1220 мм
Рабочая температура	200 °C
Усилие на разрыв	>15 Мпа
Удлинение при комнатной температуре	>150% ASTM D3368-04 type IV-III
Цвет	Красный

Description

Fluoropolymer film gives to the product outstanding resistance to chemical agents, a working temperature range which exceeds 200 °C and excellent mechanical properties and durability.

Technical Data

Material	Teflon-FEP®
Area weight	28 g/m ²
Thickness	13 micron (tolerance ±10%)
Standard width	1220 mm
Termal stability	200 °C
Tensile strenght	>15 Mpa
Elongation at room temperature	>150% ASTM D3368-04 type IV-III
Color	red

Note : Technical information provided are based on laboratory findings and believed to be correct.

No warranties of any kind are made except that the materials supplied are of standard quality. All risks and liabilities arising from handling, storage and use of products, as well as compliance with applicable legal restrictions, rests with the user.

since 1927



G. ANGELONI

G. ANGELONI SRL

Via A. Tommaso 72-a 3000 Quarto D'Altino (VE) - Italy

E-Mail: info@g-angeloni.com Web site: www.g-angeloni.com

Tel. +39 0422 780580 Fax +39 0422 782787