

# PVC NASTRI



## DESCRIZIONE:

Foglia in PVC plastificata e stabilizzata esente cadmio, per l'identificazione e la copertura di tubazioni in genere. Posate sui vari tipi di coibentazioni garantiscono impermeabilità e resistenza agli agenti atmosferici. Pigmenti organici ed inorganici. Biologicamente inerti.

## CARATTERISTICHE:

Spessore	100 My ± 10 %
Peso specifico	1,28 g/cm <sup>3</sup>
Peso (tolleranza 5 %)	120 g/m <sup>2</sup>
Temperatura d'esercizio	-35 ÷ +120 °C
Carico di rottura longitudinale	> 160 Kg/cm <sup>2</sup>
Carico di rottura trasversale	> 150 Kg/cm <sup>2</sup>
Allungamento a rottura longitudinale	> 130 %
Allungamento a rottura trasversale	> 120 %
Lacerazione con invito longitudinale	> 12 Kg/mm
Lacerazione con invito trasversale	> 16 Kg/mm
Stabilità dimensionale @ 80 °C	< -5 mm

## COLORI DISPONIBILI:

Bianco, Blu, Rosso, Grigio, Grigio ISO, Verde.

Data ultimo aggiornamento: 06.02.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI – CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl -Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy -Tel. +39 0373450642 - [info@facot.it](mailto:info@facot.it) - [www.facotchemicals.com](http://www.facotchemicals.com)