

# FIBRANgyps

## Nastro biadesivo

Scheda tecnica



### Descrizione

FIBRANgyps nastro in polietilene biadesivo espanso a celle chiuse biadesivo. Spessore 3,5mm, lunghezza 20 metri. Densità 30 Kg/m<sup>3</sup>.

### Campi di impiego

FIBRANgyps nastro in polietilene biadesivo da usare come guarnizione perimetrale da posizionare a contatto con i profili FIBRANprofile lungo tutta la superficie perimetrale delle pareti, contropareti, controsoffitti realizzati con lastre FIBRANgyps, per evitare i ponti acustici.



Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Spessore	mm	3,5	-
Larghezza	mm	30 – 50 – 70 - 90	-
Lunghezza	m	20	-
Densità	Kg/m <sup>3</sup>	0,30	-
Temperatura di esercizio	c	- 20° + 80°	-

Tolleranze dimensionali  $\pm$  15%

### Utilizzo e stoccaggio

Stoccare in luogo asciutto a temperature comprese tra -20°C e +80°C.