

=====
Via DELLE INDUSTRIE, 6
26010 IZANO (CR)
TEL.0373/780193 FAX 244184
P.I. 02148581206
=====

Sito internet:www.fimi.net

Indirizzo e-mail:info@fimi.net

SCHEMA TECNICA FASCIA ANTICONDENSA

La FASCIA ANTICONDENSA è stata diffusa specialmente come materiale isolante per tubazioni fredde, nei sistemi di condizionamento, impianti refrigeranti e ovunque ci si imbatta nel problema della condensazione.

La FASCIA ANTICONDENSA è un'efficace barriera di attenuazione del suono nonché un ottimo materiale per guarnizioni. La sua eccellente adesione su tutti i tipi di superfici e la sua facile applicazione la rendono utilizzabile per quasi tutte le operazioni di isolamento termico e acustico.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------------|---|
| <u>COMPOSIZIONE:</u> | Selezione di 1° qualità di sughero e materiali sintetici elastomerici |
| <u>COLORE:</u> | Nero |
| <u>PESO SPECIFICO x 1 L:</u> | ca.0,78 Kg |
| <u>ODORE:</u> | Nessuno |
| <u>OSSIDAZIONE:</u> | Non indurisce e non perde la sua elasticità |
| <u>TOSSICITA':</u> | Non è tossico, ne pericoloso e non irrita la pelle |
| <u>ADESIONE:</u> | Eccellente sulla gomma pulita, metallo, plastica e superfici lisce. Aderisce perfettamente su se stesso senza bisogno alcun adesivo supplementare |
| <u>EFFETTI INDESIDERATI:</u> | Sulla gomma: nessuno Sulla plastica: nessuno Sulle vernici a base d'olio: macchia Sulle vernici a base di lattice: nessuno |
| <u>RESTRINGIMENTO:</u> | Non si restringe, non secca e non si stacca dalla superficie |
| <u>APPLICAZIONE:</u> | Facile applicazione manuale |

ALTRE INFORMAZIONI

Le informazioni contenute nella presente scheda sono basate su test attendibili e sono fornite solo per informazioni. Ulteriori chiarimenti possono essere forniti dal nostro ufficio commerciale.