



P150T-P400T



COMPLEMENTI **SERIE T** FASCIA TAGLIAMURO DESOLIDARIZZANTE

- ✓ FASCIA DESOLIDARIZZANTE FONOISOLANTE IN POLIETILENE ESPANSO FISICAMENTE NON RETICOLATO ad altissima densità
- ✓ ELEMENTO DISACCOPIANTE da interporre tra solaio e muratura utilizzabile per le partizioni divisorie, le pareti perimetrali e le tramezzature interne delle unità immobiliari.
- ✓ FUNZIONE DI SMORZAMENTO che diminuisce la trasmissione laterale delle vibrazioni che colpiscono la parete.

PROPRIETA' FISICHE



CONDUTTIVITA' TERMICA

λ

0,040 w/mk

UNI EN 12667

Rt = 0,075 m² k/w



COEFFICIENTE DI RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE

μ

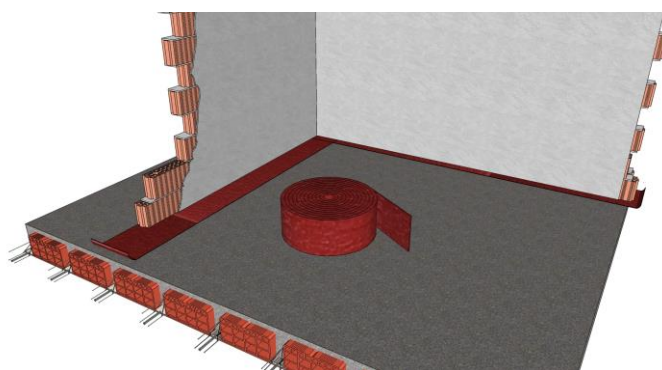
$\mu > 2000$

UNI EN 12086



DENSITA'
Unità di misura KG/m³
Tolleranza +/- 2KG

90 KG/m³

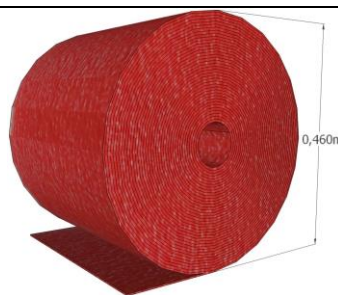


LARGHEZZA FASCIA VARIABILE A RICHIESTA



Vista la varietà delle soluzioni costruttive dei progettisti, spesso le fasce di misura standard risultano di larghezza inadeguata per l'applicazione. L'Andros può fornire fasce con misure di larghezza specifiche come da richiesta del cliente

FORMATO E CONFEZIONE



SPESORE 3 MM
ALTEZZA STANDARD DA 150 A 400 MM
LUNGHEZZA 50,00 ML
SVILUPPO ROTOLO 50 ML
ROTTOLI PER CONFEZIONE N° 1
SVILUPPO CONFEZIONE 50 ML



- PANISOL è classificato come materiale non pericoloso assimilato a rifiuto urbano e pertanto completamente riciclabile
- POLIETILENI RETICOLATI - GOMME RICICLATE E NON - AGGLOMERATI DI POLIURETANO - LANE MINERALI - ACCOPPIATI CON PIOMBO E NON - SONO CLASSIFICATI RIFIUTI SPECIALI DIR. CEE 88/739 67/548 E ADEGUAMENTI

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- FACILITA' DI POSA LEGGERO E MANEGGEVOLE
- IMPUTRESCIBILE DA ACQUA E AGENTI ORGANICI

- NON PERDE LE CARATTERISTICHE NEL TEMPO
- NON RILASCIAPOLVERI DURANTE LA MOVIMENTAZIONE

CONSIGLI PER L'INSTALLAZIONE

Per il montaggio è consigliato l'uso di questa attrezzatura:

- ✓ CUTTER



VOCE DI CAPITOLATO

Fascia desolidarizzante tagliamuro ad altissima densità espanso fisicamente non reticolato a celle completamente chiuse PANISOL SERIE T con larghezza Da utilizzare come elemento disaccoppiante da interporre tra solaio e muratura. conducibilità termica di 0,040 W/mk

DOCUMENTAZIONE TECNICA IMMAGINI FILMATI
ANDROS di TOZZOLA ANDREA
 CONCESSIONARIA E TITOLARE LINEA PANISOL
 Via Belfiore 2 - 40026 IMOLA (BO)

www.androsat.it info@androsat.it