

R3
25

GAE STG DOUBLE

guarnizione di tenuta

La guarnizione per il miglioramento dell'acustica nelle strutture in legno



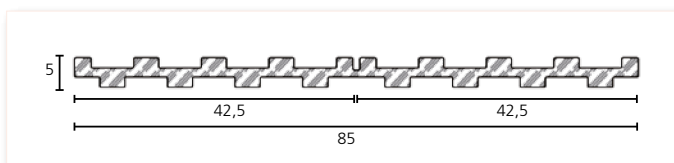
Art. 020450081

VANTAGGI

- Interruzione acustica da calpestio
- Posa a secco
- Resistenza all'invecchiamento
- Sigillante all'aria ed al vento
- Resistente alle dilatazioni e alle vibrazioni
- Facile e veloce da posare

Descrizione e utilizzo: guarnizione in EPDM compatto da 85 mm di larghezza (divisibile in due strisce da 42,5 mm) e 5 mm di spessore a superficie discontinua per garantire un ottimo abbattimento acustico dovuto all'interruzione del passaggio della vibrazione da calpestio. Da utilizzare nei solai in legno nel punto di appoggio tra la struttura del solaio e la parete in legno o in muratura oppure nei punti di contatto tra strutture in legno e strutture di altra natura (murature, cemento, metallo, ecc.)

Applicazione: srotolare la guarnizione e appoggiarla sulla parete di appoggio fissandola meccanicamente tramite l'ausilio di graffe o chiodi, quindi adagiarvi la struttura del solaio.



Scheda tecnica:

Caratteristiche	GAE STG DOUBLE
Materiale	EPDM rigido
Colore	nero
Misure	85 mm (42,5 mm x 2) x 25 m
Spessore	5 mm
Imballaggio	scatole da 6 rotoli (6 x 25 m)
Stoccaggio	conservare in luogo fresco e asciutto per max. 24 mesi

Riwega Srl non si assume responsabilità per utilizzi del prodotto diversi da quelli proposti, i quali devono essere approvati dalla direzione tecnica. I nostri prodotti vengono sottoposti continuamente a controlli di qualità secondo le norme DIN vigenti. © Ristampa, anche parziale, solo dietro autorizzazione scritta da parte di Riwega srl, Egna.