

# COIBENTAZIONE CASSONETTI



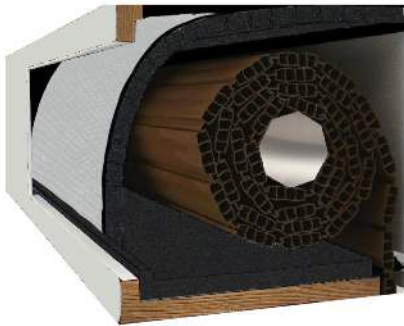
Sistema per la riqualificazione energetica e acustica del cassetto avvolgibile esistente

Prodotto conforme CAM - Criteri Ambientali Minimi

- Composto da elementi modulari con un semplice cutter
- Facilmente adattabile ad ogni situazione: ideale anche per l'isolamento termico di pareti, soffitti, cassonetti di finestre, pavimenti e coperture
- Le lastre sono realizzate per il 98% di aria e sono riciclabili all'infinito
- Traspiranti, impermeabili all'acqua e autoestinguenti
- Installazione facile e veloce
- Facilmente ispezionabile dopo il montaggio

### Vantaggi

- Risparmio energetico
- Efficace isolamento termico
- Eliminazione di spifferi
- Miglioramento del comfort abitativo
- Miglioramento dell'isolamento acustico

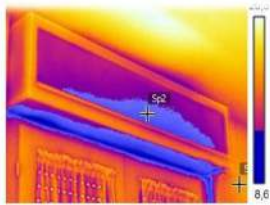
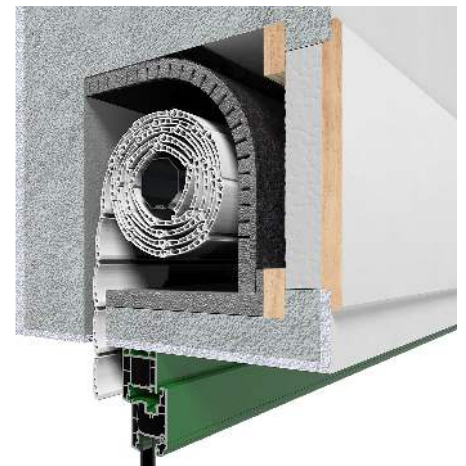


Classe Di Reazione Al Fuoco	Conducibilita' Termica	Isolamento Acustico	Materiale	Art.
e	0,030 w/mk	38 db	eps (polistirene espanso)	<b>F3519 700 000</b>

### Confezionamento

Fornito in pratiche confezioni da 5 kit, così composti:

- N. 1 fianco sinistro 345 x 345 x 15 mm
- N. 1 fianco destro 345 x 345 x 15 mm
- N. 1 pannello superiore 1000 x 500 x 15 mm
- N. 1 base 1000 x 250 x 15 mm (altezza max base 35 mm)



**PRIMA**

**DOPO**

