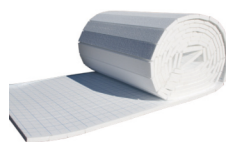


SCHEMA TECNICA

RÖFIX Rotolo per isolamento acustico sotto pavimento

accoppiato



Campi di applicazione

RÖFIX Rotolo per isolamento acustico sotto pavimento viene impiegato prevalentemente per solai intermedi di piano sopra locali aventi lo stesso tipo di riscaldamento, con funzione di isolamento termico e acustico anticalpestio. Inoltre esso è idoneo anche per il fissaggio di tubi di riscaldamento con clip a infissione.


Caratteristiche

- Posa rapida
- Esente da FCC e CFC

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	2000153074	2000153075	2000153076
EAN	9003304208920	9003304208937	9003304208944
Scheda Tecnica Info	23/20	28/25	33/30
Imballaggio			
Quantità per unità	10 ml./cf.		
Unità per bancale	10 m ² /cf.		
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.		
Lunghezza	1000 cm		
Larghezza	100 cm		
Altezza	2 cm	2,5 cm	3 cm
Reazione al fuoco	E EN 13501-1		
Diffusione del vapore acqueo	ca. 250000		
Conduttività termica	0,045 W/mK		
Temperatura del supporto	5 °C		

RÖFIX Rotolo per isolamento acustico sotto pavimento

accoppiato

Condizioni di lavorazione

Durante la fase di lavorazione e di essiccazione la temperatura dell'ambiente circostante e del supporto non deve scendere al di sotto di +5 °C.

sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito www.roefix.com o possono essere richieste presso i nostri uffici. Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.

Lavorazione

Il rotolo per isolamento acustico sotto pavimento va srotolato sul supporto precedentemente pulito e incollato ad esso col nastro adesivo. Sul telo è stampato un reticolo per permettere di tagliare il rotolo facilmente e di montare i tubi di riscaldamento in modo rapido.

Stoccaggio

Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno.

Avvertenze legali e tecniche

Per la lavorazione dei nostri prodotti, rispettare le informazioni riportate nelle schede tecniche. Si raccomanda di considerare le norme generali e specifiche per i diversi Paesi (UNI, ÖNORM, SIA, ecc.), nonché le indicazioni delle Associazioni Professionali Nazionali.

Avvertenze generali

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le informazioni della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti