



RÖFIX

Foglio impermeabile anticalpestio

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.

Campi di applicazione: Barriera fonoisolante e umidità combinata sotto massetti galleggianti.

Caratteristiche: • Elevato isolamento anticalpestio

Lavorazione:



Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000151092
NAV-Art. Nr.:	120781
Imballaggio	
Unità per bancale	50 m ² /cf.
Quantità per unità	50 ml./cf.
Lunghezza	5.000 cm
Larghezza	100 cm
Spessore	0,5 cm
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.
Permeabilità al vapore μ	> 500.000
Valore sd	> 100 m
Conducibilità termica $\lambda_{10, dry}$	ca. 0,048 W/mK
Rigidità dinamica	ca. 75 MN/m ³
Miglioramento isolamento acustico anticalpestio	ca. 20 dB

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.

Supporto: Il supporto non deve presentare oggetti taglienti o appuntiti, che potrebbero danneggiare il foglio protettivo.

Lavorazione: I teli vanno srotolati sullo strato di sottofondo o di isolamento preventivamente pulito e quindi incollati ai bordi.

Considerazioni su pericoli: I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.

Stoccaggio: Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).



ROFIX

Foglio impermeabile anticalpestio

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 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.