



# RÖFIX ELASTIC

Malta per rasatura senza cemento

**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:**

Rasante organico, bianco, senza cemento (resina acrilica) per pannelli isolanti in EPS e vetro cellulare per esterni ed interni.  
Spessore minimo di intonaco 2,5 mm.  
Rasante in pasta, fibrato, elastico per elevate resistenza agli urti e alla grandine (resistenza agli urti del sistema completo > 15 Joule e resistenza alla grandine certificata HW4 con uno strato rete d'armatura e HW5 con due strati di rete d'armatura).  
Rasante con basse tensioni per rifacimento di vecchie facciate con sistema di isolamento termico (risanamento crepe).  
Impiegabile come rasatura uniformante e di armatura per pannelli da costruzione (ad es. OSB) solo in ambienti interni non soggetti a sollecitazioni particolari.  
Come finitura si consigliano rivestimenti murali in pasta (ad es. RÖFIX Rivestimento acrilico, acrilossilossanico, ai silossani, o SiSi) anche senza primer di fondo.  
Adesione al supporto del collante su materiali a base di legno (OSB/3): secondo ÖNORM B6400-3.

**Caratteristiche:**

- Rinforzato con fibre
- Lavorazione rapida ed economica
- elevata resistenza a urti e grandine
- eccellente lavorabilità
- antifessure

**Lavorazione:**

Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000148047
ERGO	10217
Imballaggio	
Unità per bancale	24 unit/Pal. (AT)
Quantità per unità	25 kg/cf.
Colore	Bianco naturale
Granulometria	0 - 0,5 mm
Consumo	ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.
Spessore	2 - 3 mm
Permeabilità al vapore μ	ca. 400
Valore sd	ca. 1 m
Resistenza alla compressione (28 d)	1,3 N/mm <sup>2</sup>
Assorbimento d'acqua	< 0,2 kg/m <sup>2</sup> h
Massa volumica media (EN 1015-10)	ca. 1.700 kg/m <sup>3</sup>
Tempo di essiccazione	ca. 4 gg
Avvertenze relative all'imballo	In secchi di plastica riciclabili.
Temperatura del supporto	> 5 - < 25 °C



# RÖFIX ELASTIC

Malta per rasatura senza cemento

<b>Materiale di base:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Legante a base di dispersione</li><li>• Sabbie selezionate</li><li>• Additivi per migliorare la lavorazione</li></ul>
<b>Condizioni di lavorazione:</b>	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. Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, vento) e da successiva umidità (pioggia).
<b>Supporto:</b>	Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.). Il supporto deve essere assolutamente planare. Non impiegare su intonaci o finiture a base di calce.
<b>Preparazione:</b>	Il prodotto viene fornito pronto all'uso. Mescolare accuratamente con un apposito apparecchio miscelatore, se necessario regolare la consistenza con l'aggiunta di un pò d'acqua.
<b>Lavorazione:</b>	12 ore prima di rasare la superficie, deve essere già stata applicata la rete angolare RÖFIX. Rasatura dei pannelli isolanti: applicare la rasatura ca. 2-3 giorni dopo l'incollaggio (a seconda delle condizioni atmosferiche e eventuale tassellatura aggiuntiva) in uno spessore min. di 2,5 mm e quindi stendere con l'apposita cazzuola dentata (ad es. 8 mm). Annegare la rete di armatura RÖFIX P50 nel letto di rasatura in corrispondenza dei giunti sovrapposizione di almeno 10 cm e ricoprirli completamente con la spatola. Dopo un'attesa di 4-5 giorni (a seconda delle condizioni climatiche) si può applicare l'idoneo rivestimento murale.
<b>Avvertenze:</b>	In caso di utilizzo di tonalità scure di <25% FR su sistemi di isolamento termico sono da considerare le istruzioni RÖFIX SycoTec.
<b>Considerazioni su pericoli:</b>	I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda.
<b>Avvertenze di lavorazione:</b>	Spessori elevati ritardano l'asciugatura ed anche la funzionalità del prodotto. Spessori maggiori di 2,5 mm possono essere eseguiti in più strati. La malta fresca va utilizzata entro 2 ore. Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco. Gli attrezzi vanno lavati accuratamente dopo l'uso.
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo in contenitori chiusi ermeticamente. Periodo di conservazione: min. 12 mesi.
<b>Avvertenze generali:</b>	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 <a href="http://www.roefix.com">www.roefix.com</a> o possono essere richieste presso i nostri uffici.