



## RÖFIX 960 fine

Malta per camini

**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:**

Per muratura e intonacatura di camini e stufe (non nella camera di combustione).  
Il processo di presa è disturbato sia da temperature troppo elevate che troppo basse.  
Il forno deve essere adeguatamente portato a temperatura.

**Caratteristiche:**

- buona lavorazione
- buona lavorabilità con la cazzuola

**Lavorazione:**

Dati tecnici	
SAP-Art. Nr.:	2000150819
NAV-Art. Nr.:	118316
Imballaggio	
Unità per bancale	54 cf./banc.
Quantità per unità	25 kg/cf.
Granulometria	0 - 1,6 mm
Consumo	ca. 10 kg/m <sup>2</sup> /cm
Resa	ca. 10 kg/m <sup>2</sup> /cm
Indicazione di consumo	I dati di consumo sono orientativi e dipendono molto dalle caratteristiche del supporto e dalla tecnica di lavorazione.
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 1.796 kg/m <sup>3</sup>
Conduttività termica $\lambda_D$	0,82 W/mK (valore tabellare)
Conducibilità termica $\lambda_{10, dry}$ (EN 1745:2002)	0,82 W/mK (valore tabellare) per P=50%
Conducibilità termica $\lambda_{10, dry}$ (EN 1745:2002)	0,89 W/mK (valore tabellare) per P=90%
Resistenza alla compressione (28 d)	$\geq 1,5$ N/mm <sup>2</sup>
Temperatura del supporto	> 5 - < 25 °C

**Materiale di base:**

- calce aerea
- sabbie selezionate
- additivi per migliorare la lavorazione
- minerale

**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.  
Fino a completo essiccamento proteggere dal gelo, da una asciugatura troppo rapida (sole battente diretto, vento) e da successiva umidità (pioggia).

**Supporto:**

Il supporto deve essere asciutto, consistente, nonché privo di materiali estranei (ad es. polvere, fuliggine, alghe, efflorescenze, ecc.).



## RÖFIX 960 fine

Malta per camini

<b>Avvertenze:</b>	Per lavare impiegare solo malta liquida, mai acqua pura.
<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>	Il materiale rimasto in contenitori aperti non va più utilizzato e nemmeno mescolato con materiale fresco. La malta fresca va utilizzata entro 2 ore. Spessore minimo dell'intonaco 10 mm
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare in luogo fresco e asciutto, possibilmente su bancali di legno. Periodo di conservazione: min. 12 mesi secondo la direttiva 1907/2006/EG allegato XVII a 20 °C, e 65 % U.R.
<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. Vanno rispettate le norme di impiego nazionali vigenti in materia.