

MALTA TERMICA REI

UTILIZZO

- **Malta Termica per opere murarie**

Per allettamento e collegamento di pareti e murature in elementi termoisolanti quali termolaterizi o termoblocchi.

Ideale per la chiusura di tracce, aperture, cavità, fori, nonché come malta copritubi.

- **Malta per blocchi tagliafuoco (REI)**

Per allettamento e collegamento di murature in blocchi tagliafuoco in laterizio.

- **Intonaco protettivo antincendio (REI)**

Come Intonaco di fondo, per aumentare la resistenza al fuoco di elementi strutturali portanti e non, quali: murature, travi, pilastri, solette, solai, ecc.



SERVIZI e CONSULENZE

Ci avvaliamo di un ns. consulente iscritto negli elenchi del **Ministero degli Interni** per valutare:

- Preventivi per il calcolo dello spessore del materiale **MALTA TERMICA REI** in funzione alle diverse tipologie strutturali del **REI-R-EI** richiesto.
- Preventivi per la Emissione di **Certificati** con relative **verifiche finali (CERT-REI)**

COMPOSIZIONE

- **MALTA TERMICA REI**

a base di cemento Portland, calce, inerti minerali leggeri e inerti silicei e fibre.

CARATTERISTICHE

- Granulometria : 0/3 mm
- Rcompressione : 6 N/mm² - Cat. : M5
- Cond. Termica: $\lambda = 0,26-0,29$ W/m.K
- Permeabilità al vapore acqueo: $\mu = 8$
- Reazione al fuoco: Categoria A1

VANTAGGI

- Prodotto conforme alla normativa Europea **EN 998-1** e **EN 998-2**;



- Prodotto Classificato come **Intonaco Protettivo Antincendio**, avendo una massa volumica compresa tra 600 e 1000 kg/m³ (**D.M. 16 Febbraio 2007**).

APPLICAZIONE



Art.	Sacco (Litri)	N. sacchi / bancale	Granulometria (mm)	Consumo Malta (indic.) (sacchi / m ³)	Consumo Intonaco (indic.) (L/m ² /cm)
MTR	22	60	0/3	(57 - 59)	(12 - 13)