



CODICE: -

COMPONENTI PER ISOLAMENTO ELETTRICO

IMPIEGO D'USO: IMPIEGATO COME MATERIALE INNOVATIVO, NELLA FABBRICAZIONE DI CAMINETTI SPEGNI ARCO.

[vc_row][vc_column][vc_column_text]**Isolante refrattario a legame idraulico altamente alluminoso Rinforzato con fibre in vetro ecologico Anticrack** Grazie all'impiego di **fibre speciali di lunghezza calibrata**, miscelate con **allumina pura al 99,9%** e cementi altamente alluminosi, abbiamo sviluppato un **composto colabile** capace di adattarsi a stampi di geometria complessa. Il risultato è un **manufatto refrattario isolante** con una **resistenza alla flessione fino a tre volte superiore** rispetto ai tradizionali refrattari ceramici sinterizzati. Questo innovativo composito è largamente utilizzato per la produzione di **lastre destinate alle camere di estinzione dell'arco di vecchia generazione**, sostituendo efficacemente quelle realizzate in cemento-amianto. [Scarica la scheda completa](#)[/vc_column_text][vc_column][vc_row]