



## Fixit 794 plus

**Impiego:** Non idoneo per sistemi di isolamento termico a base di idrati di silicato di calcio. Non utilizzare Fixit 794 plus in zone esposte all'acqua spruzzata, a contatto con il terreno o in presenza di acqua stagnante.


**Caratteristiche:**

- Minerale
- Ottima lavorabilità
- Elevata permeabilità al vapore
- Elevata resistenza a sollecitazioni meccaniche
- Varianti di mica e di colore del grano

**Lavorazione:**



### Dati tecnici

Cod. art.	181011794001	181011794002
Imballaggio		
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Quantità per unità	25 kg/cf.	
Granulometria	2 mm	3 mm
Consumo	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Spessore	max. 3 mm	max. 4 mm

**Composizione:**

- Legante: gesso naturale

**Generalità:** Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco», la norma SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.

**Stoccaggio:** Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 12 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

**Osservazioni particolari:** **Proteggere pelle e occhi - indossare occhiali di protezione**

**Disposizioni generali:** La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti relative a questo prodotto. Questa scheda tecnica è stata redatta, con cura e coscienza, basandosi sulle conoscenze ed esperienze precedentemente fatte e considerando un utilizzo e applicazione del prodotto in modo abituale. L'accuratezza e la completezza delle informazioni fornite non sono garantite ed escludono qualsiasi responsabilità del produttore/fornitore. Inoltre, non stabiliscono un rapporto giuridico contrattuale con la Fixit AG o un obbligo accessorio da parte di quest'ultima. I clienti e gli utilizzatori restano gli unici responsabili della scelta dei prodotti, di verificarne le caratteristiche degli stessi e di valutare la loro idoneità all'uso previsto. Le nostre schede tecniche aggiornate, si trovano sulla nostra homepage o possono essere richieste agli uffici tecnici.