



# Fixit Finish Mineral M

Lisciatura a spruzzo

**Impiego:** xxxL'applicazione della carta da parati è possibile solo a determinate condizioni, in conformità alle norme ASIPG e SIA 257, e deve essere concordata con il fornitore della carta da parati.

- Caratteristiche:**
- A basse emissioni e senza solventi
  - Può essere diluito con acqua, ecologico e a basso odore
  - Elevata adesione
  - Carteggiabile a secco
  - Permeabile al vapore
  - Applicazione a spruzzo bella e uniforme
  - Ottimo per lisciature - rasature lisce

**Lavorazione:**



Dati tecnici		
Cod. art.	2000957795	2000957796
Imballaggio		
Unità per bancale	30 unit/Pal.	24 unit/Pal.
Quantità per unità	25 kg/cf.	
Consumo	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Spessore	0 - 2 mm	
Colore	Bianco naturale	
Permeabilità al vapore μ	25	
Valore sd	< 0,2 m	
Reazione al fuoco (EN 13501-1)	A2-s1, d0	
Avvertenze relative all'imballo	In secchi e sacchi di plastica riciclabili.	

**Composizione:** • Additivi

**Generalità:** Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 242 «Opere di gessatura - Intonaci e costruzione a secco» e le indicazioni contenute in questa scheda tecnica.

**Lavorazione:** Viene fornito pronto all'uso.  
 Il materiale è tissotropico (quanto più a lungo e intensamente viene mescolato, tanto più liquida diventa la sua consistenza - dopo un certo tempo il materiale nel contenitore torna ad addensarsi). Spruzzare il materiale su tutta la superficie con la macchina intonacatrice e ripartire regolarmente con cazzuola o spatola. A seconda del supporto, applicare più mani. Con l'applicazione di spessori elevati, basse temperature e umidità dell'aria più marcata, i tempi di essiccazione si prolungano prima di ogni successivo rivestimento

**Istruzioni per la lavorazione:** Flusso di lavoro: Applicazione a spruzzo del prodotto, senza diluizione, in modo abbondante su tutta la superficie e immediatamente liscire con apposite spatole.  
 L'applicazione a macchina viene eseguita in modo uniforme utilizzando un idoneo strumento a spruzzo. 1. Spruzzare con idonea pompa a pistone o a vite e lisciare con spatola. Dopo circa 1,5 ore di asciugatura (a seconda della temperatura e dello spessore di applicazione), spruzzare il secondo strato e lisciarlo con la spatola liscia. Il materiale viene distribuito uniformemente e livellato con la spatola. Su sottofondi lisci e piani, di solito è possibile ottenere in una sola operazione una superficie adatta alla tappezzeria o alla spruzzatura strutturale. Un secondo passaggio è necessario per le superfici che devono essere da tinteggiare.

**Condizioni di lavorazione:** Non utilizzare al di sotto di +5 °C fino ad un massimo di +30 °C (aria e supporto). Su supporti in beton l'umidità residua non deve superare il 3 % della massa.



## Fixit Finish Mineral M

Lisciatura a spruzzo

**Trattamento ulteriore:** Dopo essiccazione, in base alle necessità, la superficie può essere levigata. Il tempo di essiccazione è ca. 12 ore per mm con una temperatura di +20 °C e con un'umidità relativa pari a 55–65 %.

**Stoccaggio:** Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).  
Periodo di conservazione: min. 24 mesi.

### Corpo solido

Corpo solido in % ca.	Contenuto d'acqua in % ca.	Contenuto di dispersione solida
70	30	< 2 %

### Certificati:



**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 o un obbligo accessorio. 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.