

# Fixit 784 OF

Pittura minerale al sol-silicato

**Impiego:** Fixit 784 OF è una vernice minerale, a base di vetro solubile, permeabile al vapore e idrofobizzata. Resistente all'ingiallimento e all'essiccazione ed è adatta a tutte le superfici minerali. Non applicare su lisciate a base gesso e su substrati contenenti gesso. Il supporto deve essere pulito, asciutto, privo di disarmanti e consistente.

**Caratteristiche:**

- Minerale
- Permeabile al vapore
- Resistente alle intemperie
- Numerose tinte
- Resistente all'abrasione e all'ingiallimento
- Per le superfici minerali
- Protezione naturale contro la crescita di alghe e funghi, senza conservazione della pellicola (senza biocidi)

**Lavorazione:**

Dati tecnici	
Cod. art.	181011784
Imballaggio	
Unità per bancale	24 secchio/banc.
Quantità per unità	20 kg/cf.
Consumo	ca. 250 g/m <sup>2</sup> /pittura
Tempo di essiccazione	min. 24 ore

**Composizione:**

- Leganti: Silicato di potassio con additivi organici inferiori al 5% secondo la norma DIN 18363
- Aggregati: carico di riempimento minerale, pigmenti resistenti ai raggi UV e alle intemperie, additivi adattati

**Generalità:** Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, le norme SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco», SIA 257 «Opere da pittore e di tappezzeria», SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.

**Lavorazione:** Miscelare prima dell'utilizzo.  
 Diluizione della mano di fondo: con max. 20 % Fixit PP201 Silica LF  
 Diluizione dello strato finale: con max. 5 % Fixit PP201 Silica LF  
 Applicare con un rullo o con un apparecchio spruzzatore.

**Stoccaggio:** Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).  
 Periodo di conservazione: min. 12 mesi.

**Certificati:**

**Ulteriori indicazioni:**

## Fixit 784 OF

Pittura minerale al sol-silicato

---

<b>Osservazioni particolari:</b>	<p>Non utilizzare al di sotto di +8 °C e superiore di 30 °C (aria e supporto). Gli intonaci minerali possono essere rivestiti solo dopo aver subito una sufficiente carbonatazione. Il tempo di attesa tra la prima e seconda mano è di 24 ore. Dopo l'applicazione pulire immediatamente gli attrezzi con acqua. Pulire o spazzolare i vecchi supporti, fortemente stagionati o leggermente sabbiosi così come le vecchie pitture a base calce e minerali o rimuovere con l'idropulitrice. Quindi stabilizzare il supporto con Fixit PP201 Silica LF. A causa dell'effetto corrosivo, le superfici come vetro, ceramica, alluminio, ecc. devono essere coperte. I prodotti senza biocidi tendono a infestare più rapidamente i microrganismi.</p>
<b>Disposizioni generali:</b>	<p>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.</p>