

## SCHEMA TECNICA

### Fixit 148 L plus

Intonaco liscio leggero, applicazione a macchina



#### Campi di applicazione

Fixit 148 L plus è un intonaco liscio monostrato da spruzzare a macchina con un ponte di aderenza integrato per l'esecuzione di superfici di qualità classe Q3 su pareti e soffitti in ambienti asciutti. Intonaco liscio spruzzabile a macchina, Fixit 148 L plus è ideale per nuove costruzioni e ristrutturazioni. È adatto per i seguenti supporti: beton, piccole superfici in mattoni di cotto o mattoni silico-calcarei, vecchi supporti di intonaci e strati di vernice portanti. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. In presenza di supporti critici, è raccomandato di realizzare una campionatura preventiva. Per spessori di applicazione > 25 mm su calcestruzzo, si consiglia di applicare prima un ponte di aderenza a pettine orizzontale, come Fixit 346 Special al quarzo con aggiunta di cemento.

#### Caratteristiche

- Con ponte di aderenza integrato
- Intonaco liscio per la spruzzatura
- Per nuove costruzioni e ristrutturazioni
- Certificato ECO
- Fine e liscio
- Regolatore dell'umidità
- Leggero, elevato rendimento
- Levigabile
- Superficie Q3
- Certificato A+

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	181011148L	181022148L
EAN	7630141506180	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	25 unit/Pal.	
Consumo	ca. 0,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Aggiunta d'acqua	18-20 L/Sack	
Resistenza alla compressione	≥ 2 N/mm <sup>2</sup> (28 d)	
Resistenza alla flessione	≥ 1 N/mm <sup>2</sup> (28 d)	

## Fixit 148 L plus

Intonaco liscio leggero, applicazione a macchina

Codice articolo	181011148L	181022148L
Spessore dello strato - Note	su vecchi supporti intonaco min. 3 mm su soffitti in beton min. 5 mm su pareti ruvide min. 10 mm	
Massa volumica a secco	ca. 800 kg/m <sup>3</sup>	
Tempo di lavorazione	90-120 min	

### Materiale di base

- Agenti per la regolazione della presa
- Agente adesivo
- Riempitivo al lime
- Calce idrata
- Aeranti
- Gesso naturale
- Perlite
- Agente di ritenzione dell'acqua

### Condizioni di lavorazione

Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).

### Lavorazione

Può essere applicato con le macchine d'uso per gli intonaci o a mano. Per evitare distacchi, applicare gli intonaci contenenti del gesso in una sola mano e su supporti asciutti. Per ottenere una superficie particolarmente liscia, utilizzare Fixit 404 Lisciatura fine a base gesso. Può anche essere applicata come intonaco di finitura.

### Trattamento ulteriore

Gli intonaci a base gesso devono poter asciugare rapidamente. Per evitare la formazione di condensa sulla superficie dell'intonaco appena applicato, è necessario garantire una buona ventilazione dei locali dopo l'applicazione. Il processo di essiccazione dovrebbe essere supportato da una ventilazione mirata regolare e da un riscaldamento adeguato. Accendere i riscaldamenti aumentando gradualmente la temperatura. Una ventilazione e un riscaldamento insufficiente degli ambienti, rivestiti con prodotti a base gesso, portano alla formazione di bolle

d'aria, sinterizzazioni, muffe e agevolano l'ossidazione dei metalli non trattati.

### Stoccaggio

Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 3 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

### Certificazioni



### Etichetta



### Avvertenze legali e tecniche

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.

## Fixit 148 L plus

Intonaco liscio leggero, applicazione a macchina

### Avvertenze 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.

Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.

Non adatto per rivestimenti in ceramica.