

## SCHEMA TECNICA

### Silicon Acqua

Micro emulsione idrofobizzante



#### Campi di applicazione

Fixit 385, diluito con acqua pulita, è un agente idrofugo universale per sottofondi minerali e alcalini assorbenti, quali per esempio, la pietra naturale, sintetica, il beton e gli intonaci a base minerale. Come primer su intonaci e pitture contenenti dispersione, come rivestimenti in resina siliconica e calcestruzzo, e per la successiva impermeabilizzazione di stucchi leggeri e materiali da costruzione in argilla, cemento cellulare, fibrocemento e fibre minerali. Per idrofugare i fianchi di fessure e dei giunti. Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente.

#### Caratteristiche

- Lavorazione facile
- Idrorepellente
- Impermeabilizzazione per calcestruzzo
- Anti-alghe
- Anti-funghi

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	181011385
Imballaggio	
Quantità per unità	1 L/cf.
Tempo di lavorazione	12 h

#### Materiale di base

- Aerosol
- Con solvente (7 % soggetti al COV)
- Microemulsione di resina siliconica

# Silicon Acqua

Micro emulsione idrofobizzante

## Lavorazione

---

Diluire con acqua pulita nel rapporto 1 : 7 (7 parti acqua) ed elaborare nello stesso giorno. Applicare o spruzzare a 2 o 3 riprese, fresco su fresco.

## Stoccaggio

---

Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).

Può essere conservato per almeno 6 mesi.

## 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.

## 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 utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto). Gli attrezzi vanno lavati con acqua accuratamente dopo l'uso. Attenzione: liquido infiammabile! Assicurare una buona aerazione. Infiammabilità a 25 °C Proteggere pelle e occhi - indossare occhiali di protezione