

# Silopaint Fissativo

## Descrizione

Fissativo silossanico a base di leganti siliconici, idrodiluibile, per esterni ed interni. Di facile applicazione, presenta ottimo potere penetrante, consolidante, uniformante del supporto oltre a proprietà di idrorepellenza, traspirabilità, resistenza agli alcali e agli agenti atmosferici.

## Campi d'impiego

Adatto ad essere applicato su svariati tipi di supporti quali intonaco civile, calcestruzzo, prefabbricato, mattone, tufo, vecchie pitture ben aderenti anche se a base calce o silicato. È impiegato come fondo in cicli di verniciatura con pitture e rivestimenti silossanici ed acril-silossanici.

## Preparazione del supporto

La superficie da isolare deve essere ben asciutta, esente da sporco e da eventuali tracce di oli e grassi.

Superfici murali nuove: accertarsi che siano trascorsi almeno 4-6 settimane di stagionatura dall'applicazione dell'ultima mano di intonacatura (anche di nuovi rappezzi eventualmente apportati). Pulire accuratamente le superfici da ogni traccia di polvere, residui oleosi, sali e punte di intonaco.

Superfici murali già dipinte: eliminare le parti mal ancorate, togliere polvere o tracce di sporco. Su superfici ammalorate è necessario bonificare prima dell'applicazione. Per il buon esito della decorazione finale è opportuno che le superfici siano esenti da cavillature, micro-cavillature o lesioni.

Particolare cura deve essere quindi posta alla preparazione di supporti esterni, in quanto la natura dei sottofondi, le tensioni strutturali, l'influenza degli agenti atmosferici, l'umidità di risalita o le infiltrazioni rendono particolarmente difficile l'ottenimento di una superficie del tutto priva di difetti.

## Applicazione

Applicare, a pennello o a rullo, una mano di SILOPAINT FISSATIVO opportunamente diluito. Attendere che il prodotto sia ben asciutto e dopo 10-12 ore procedere alla posa in opera del rivestimento finale. La temperatura sia dell'ambiente che del supporto deve essere min. +8 °C e max. +28 °C. Non applicare su superfici calde o gelide, né in ambienti con elevata umidità relativa.

## Diluizione

Il prodotto è pronto all'uso.

### Alcas Italia srl

#### sede legale

via A. Moro, 29  
81031 Aversa (CE)  
PI 03613710619  
SDI 5RU082D

#### sede operativa

Zona Asi Aversa Nord  
81032 Carinaro (CE)  
T +39 081 502 6184  
info@alcasitalia.it | www.alcasitalia.it

#### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
di gestione per la qualità  
UNI EN ISO 9001:2008

#### Azienda certificata



Certificazione di sistemi  
di gestione ambientale  
UNI EN ISO 14001:2008

**Pulizia attrezzi**

Con acqua immediatamente dopo l'uso.

**Stoccaggio**

24 mesi in confezione integra lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo.

**Dati tecnici**

PRODOTTO	Fissativo silossanico
PESO SPECIFICO	0,960 ± 0,010 kg/l a 20°C
MANI CONSIGLiate	1 mano
SOVRAVERNICIABILITÀ	10-12 ore
METODO APPLICATIVO	Pennello, rullo
RESA TEORICA	10-14 m <sup>2</sup> /l per uno strato
FUORI POLVERE	40-60 minuti
SECCO AL TATTO (23°C)	1-2 ore
SECCO IN PROFONDITÀ (23°C)	15-18 ore

**REV 1/2023**

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso corretto dei prodotti non significano assunzione da parte dell'ALCAS ITALIA s.r.l. di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. A causa della imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

2

**Alcas Italia srl****sede legale**

via A. Moro, 29  
81031 Aversa (CE)  
PI 03613710619  
SDI 5RU082D

**sede operativa**

Zona Asi Aversa Nord  
81032 Carinaro (CE)  
T +39 081 502 6184  
info@alcasitalia.it | [www.alcasitalia.it](http://www.alcasitalia.it)

**Azienda certificata**

Certificazione di sistemi  
di gestione per la qualità  
UNI EN ISO 9001:2008

**Azienda certificata**

Certificazione di sistemi  
di gestione ambientale  
UNI EN ISO 14001:2008