

PR-FF-ISL364

PROFESSIONALE

SilossanFas

FONDI E FISSATIVI / ISOLANTI SILOSSANICI

-  Diluibile con acqua. Il prodotto non è miscelabile.
-  Il prodotto è pronto all'uso.
-  Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 8±10mq/Lt per mano di applicazione.
-  In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2±3 ore.
-  Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.
-  Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.
-  Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



*Prodotto base di resine silossaniche in acqua. Penetra nei pori della superficie trattata rendendola idrorepellente senza alterarne la traspirabilità e l'aspetto. Protegge dall'umidità, dallo sporco e dalle muffe, intonaci civili, cemento armato, rivestimenti in pietra e rivestimenti in mattoni a vista. Resiste all'acqua e agli agenti atmosferici.*

Fondo impregnante protettivo silossanico all'acqua.

**CICLO:** Su supporti nuovi: SilossanFas può essere applicato su superfici mai trattate con alcun altro prodotto oppure su superfici trattate con prodotti decorativi traspiranti. Prima di applicare SilossanFas assicurarsi che la superficie del supporto sia perfettamente asciutta, pulita e priva di tracce di oli o grassi. La posa di SilossanFas dovrà essere effettuata con pennello nuovo e perfettamente pulito avendo cura di stendere il prodotto in maniera uniforme evitando accumuli di prodotto sulla superficie trattata.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI  
Valore limite UE di COV  
(direttiva 2004/42 CE)  
Primer fissanti  
(Cat A/h) BA 30 gr/Lt (2013)  
**SILOSSANFAS**  
contiene max 30 gr/Lt di COV

Peso specifico: 1,050 kg/l

  
CIPIR  
coatings and paintings






---

**8012760003049** 5000 ml
 

---



---

**8012760003025** 25 lt
 

---

| FORMATI DISPONIBILI | DIMENSIONI P x L x H (mm) | PZ. X IMB. | STRATI B. | X STRATO | X BANCALE |
|---------------------|---------------------------|------------|-----------|----------|-----------|
| <b>5000 ml</b>      | 190x135x245               | 1          | 4         | 30       | 120       |
| <b>25 lt</b>        | 290x250x415               | 1          | 3         | 9        | 27        |

**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Coprire bene le superfici che non devono essere trattate.

**NOTE:** Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +35°C - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.