

## Silicon Imprägniermittel W



## Silicon Imprägniermittel W

Soluzione all'acqua a base Silossanica Idrorepellente



### DESCRIZIONE

Soluzione idrorepellente non filmogeno a base di resina silossanica, per l'impregnazione e l'idrorepellenza di tutte le superfici porose in cui si voglia creare un effetto barriera all'acqua da spinta positiva, senza modificare l'aspetto estetico e la traspirabilità del supporto. L'effetto idrorepellente si ottiene dopo 2-3 giorni dall'applicazione. Rispetto agli idrorepellenti tradizionali, mantiene l'idrorepellenza per tempi notevolmente più lunghi.

### CARATTERISTICHE

- Idrofobizzante.
- Traspirante.
- Ad elevato mantenimento nel tempo.

### CAMPO DI IMPIEGO

Trova applicazione in:

- Intonaci.
- Cemento.
- Pietre naturali.
- Superfici tinteggiate.

### DATI TECNICI

Peso Specifico	1,03	g/l
Viscosità	10 secondi tazza F4 +/- 2 secondi a 20°C	

### SOSTANZE CONTENUTE

- Composizione Silossanica all'acqua modificato

### COLORE

- Trasparente

### RESA

- 5 - 6 m<sup>2</sup>/l a seconda del supporto.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

- Pulire gli strumenti di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

### DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238

# SCHEMA TECNICA

## CONSERVAZIONE DEL PRODOTTO

- In luogo asciutto, fresco, protetto dal gelo e dai raggi solari. 1 anno

## MODALITÀ D'USO

- Il supporto in cemento, muratura, mattoni faccia vista, travertino, calcare, ecc. deve essere sempre pulito, asciutto e compatto.
- Nel caso di supporto non coeso, applicare una mano di fissativo Dino-Nano Fox, opportunamente diluito.
- Applicare fino a completa saturazione del supporto.

## CONFEZIONI

- Latte in plastica da 5,0 Lt. e 10,00 Lt.

## DATI APPLICATIVI

Applicazione	Pennello (consigliata) Possibile spruzzo a bassa pressione.
Diluizione	pronto all'uso
Aspetto	Opaco
ESSICCAZIONE ad aria a 20°C	Fuori polvere 2-3 ore
Asciutto in profondità	6 - 8 ore
Umidità relativa dell'ambiente	inferiore al 65 %
Umidità relativa del supporto	inferiore al 5 %

## AVVERTENZE

- Si raccomanda di proteggere tutte le superfici limitrofe ( scuri, davanzali, lattonerie, tende ecc..) e di proteggere la vegetazione in quanto aggressivo. Evitare che il percolato finisca sull'erba sugli arbusti o nel sistema fognario. Prevedere adeguati mezzi di contenimento.
- Eseguire preliminarmente una prova su una piccola porzione e verificare che non ci siano decolorazioni o aggressioni ai pigmenti, prima di estendere il trattamento a tutta la superficie.
- Si raccomanda di utilizzare guanti impermeabili, occhiali protettivi, mascherina con filtro apposito e tuta protettiva. Evitare il contatto con gli acidi e con metalli. Evitare lo sversamento nell'ambiente. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI LAVARE ACCURATAMENTE ED ABBONDANTEMENTE CON ACQUA E CONSULTARE UN MEDICO.**

## VOCE CAPITOLATO

Fornitura e posa in opera di **Silicon Imprägniermittel W** di Dinova, Soluzione idrorepellente non filmogeno a base di resina silossanica, per l'impregnazione e l'idrorepellenza di tutte le superfici porose al fine di creare un effetto barriera all'acqua da spinta positiva. Non altera l'aspetto estetico e la traspirabilità del supporto. L'effetto idrorepellente si ottiene dopo 2-3 giorni dall'applicazione. Rispetto agli idrorepellenti tradizionali, mantiene l'idrorepellenza per tempi notevolmente più lunghi. Ogni Onere compreso formazione e disfaccimento dei piani di lavoro interni, teli in polietilene, nastrature protettive, materiali di consumo. Ogni onere compreso per dare un lavoro finito a regola d'arte. Attenzione il prodotto è nocivo per la vegetazione e potrebbe macchiare se non sciacquato.

## DINOVA ITALIA S.R.L.

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238

# SCHEDA TECNICA

*Consigli per l'uso : Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione, compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.*

Codice del prodotto: M-SF01F.  
Classe di pericolosità per l'acqua: 1.

## **SICUREZZA:**

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare protezione per gli occhi e viso. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare, consultare un medico..  
Per ulteriori indicazioni consultare la scheda di sicurezza.

Smaltimento: Smaltire nel rispetto delle leggi locali in vigore. Non disperdere nelle fognature, nelle falde acquifere o nel terreno. Avviare al riciclaggio solo recipienti completamente privi di residui.  
Conforme al nuovo regolamento europeo C.L.P. in vigore dal 1° Giugno 2015.

*Codice del rifiuto AVV n. 08 01 12.*

## **ULTERIORI INFORMAZIONI:**

Attenzione: la presente scheda elenca dati raccolti sulla base della tecnica e dell'esperienza. Data la molteplicità d'uso del prodotto essi non possono essere vincolanti e l'utilizzatore non può esimersi dall'utilizzare il buon senso e la sua esperienza per il singolo caso. Le informazioni non comportano alcun obbligo giuridico e nessun obbligo accessorio al contratto d'acquisto. Assicurazioni o garanzie rilasciate da nostri dipendenti o collaboratori devono essere sempre confermate per iscritto. Eventuali indicazioni sull'idoneità e sul consumo del prodotto, senza aver personalmente preso visione dell'oggetto da trattare, non hanno alcun valore e dopo il sopralluogo devono essere confermate per iscritto. Verificare l'esatto consumo con una prova sull'oggetto. La corrispondenza dei colori deve essere verificata dall'utilizzatore PRIMA di iniziare il lavoro.

N.B. Dinova Italia si riserva di poter modificare la presente scheda tecnica senza che questo necessiti di alcun preavviso

Scheda tecnica : Silicon Imprägniermittel W  
- Aggiornata: Febbraio 2025

## **DINOVA ITALIA S.R.L.**

Via Dante 54 - 37031 Illasi - Verona

| tel. +390457834222

e.mail: [info@dinovaitalia.it](mailto:info@dinovaitalia.it) | [www.dinovaitalia.it](http://www.dinovaitalia.it)

P.IVA : 03640120238