

## Scheda tecnica

# Silicone Idrorepellente

Idrorepellente al solvente per uso edile

### Caratteristiche e campi di impiego

Il **Silicone Idrorepellente** è una soluzione impregnante che impermeabilizza le superfici lasciandone inalterato l'aspetto estetico. È particolarmente indicato per la protezione di edifici costituiti da materiali edili minerali quali calcestruzzo di ogni genere, intonaci inorganici, fibrocemento, pietra arenaria calcarea, muratura, pietra naturale e artificiale, rivestimenti e pitture a base minerale, ecc.

### Norme di impiego e preparazione del supporto

Accertarsi che il fondo sia perfettamente asciutto, pulito, sgrassato ed esente da parti non perfettamente ancorate. Se necessario effettuare un lavaggio a pressione quindi attendere che il supporto sia perfettamente asciutto prima dell'applicazione del prodotto

### Applicazione

Il **Silicone Idrorepellente** è pronto all'uso e va applicato a pennello o a rullo. Il prodotto può essere applicato in più mani, bagnato su bagnato fino a quanto il supporto rifiuta il materiale.

### Dati tecnici

Peso specifico (Kg/Lt):	0,80 ± 0.05
Tempo di essiccazione :	ca. 12 ore a 20°C e 65% U.R. Il tempo richiesto varia in funzione della temperatura e dell'umidità ambientale.

### Diluizione

Pronto all'uso.

### Consumo

Una corretta applicazione comporta un consumo da ca. 3 a ca. 7 m<sup>2</sup>/Kg. per mano. L'effettivo consumo è in funzione dell'assorbimento del fondo.

### Confezioni

Il **Silicone Idrorepellente** è fornito in imballi di metallo da 5 Kg. e 15 Kg.

### Colori

Trasparente.



## Scheda tecnica

# Silicone Idrorepellente

Idrorepellente al solvente per uso edile

### Stoccaggio

Conservare il prodotto nella confezione originale ben chiusa a temperatura compresa tra  $+5^{\circ}\text{C}$  e  $+30^{\circ}\text{C}$ . Il prodotto non deve essere messo a contatto con fiamme dirette.

### Avvertenze e suggerimenti

Non applicare il **Silicone Idrorepellente** su muri assolati ( $+35^{\circ}\text{C}$ ) o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano scendere sotto  $+5^{\circ}\text{C}$  nelle prime 24 ore dopo l'applicazione e in caso di pioggia e vento forte. Proteggere le superfici dalla pioggia battente per almeno 48 ore dopo l'applicazione. Il prodotto è infiammabile e deve essere trattato con le necessarie precauzioni. Durante l'applicazione utilizzare guanti e indumenti adatti, proteggere gli occhi, la faccia le vie respiratorie e non fumare. Tenere lontano dai bambini e non inalare i vapori. Durante l'applicazione in aree chiuse ventilare bene l'ambiente.

---

*Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della Edinthon è a disposizione degli utilizzatori per ulteriori informazioni ad integrazione della presente scheda tecnica.*

**La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente.**