

# Silicon Imprägnierung

Versione: 13.07.2017

<b>Denominazione di mercato</b>	<b>Silicon Imprägnierung</b>
<b>Tipo di materiale</b>	Impregnante di resina siliconica contenente solventi
<b>Campo di applicazione</b>	Per impregnazioni idrorepellenti su fondi minerali, porosi e assorbenti
<b>Colore</b>	Incolore
<b>Grado di lucentezza</b>	Non a formazione di pellicola
<b>Legante base</b>	Resina impregnante siliconica su base di silossano
<b>Pigmenti base</b>	Senza pigmenti
<b>Peso specifico</b>	Circa 0,8 +/- 0,1
<b>Proprietà</b>	ZERO Silicon Imprägnierung è in grado di realizzare una azione idrorepellente, così l'acqua non penetra nel fondo. Preserva la traspirabilità.
<b>Tempo di essiccazione</b>	Circa 2 - 3 ore a seconda della temperatura e dell'umidità dell'aria
<b>Diluizione</b>	Applicazione senza diluizione
<b>Tipo di lavorazione</b>	A pennello, a spruzzo e a nebulizzazione
<b>Temperatura di lavorazione</b>	0° C per aria e supporto, finché non c'è umidità sul supporto
<b>Consumo di materiale</b>	300 - 500 ml/m <sup>2</sup> a seconda della capacità di assorbimento del fondo
<b>Stoccaggio</b>	In luogo fresco e asciutto; tenere lontano dalle fonti di accensione
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	Surrogato di trementina o nitrodiluyente
<b>Confezione</b>	1 l, 10 l
<b>Preparazione e finitura del supporto</b>	Osservare soprattutto: VOB, Parte C, DIN 18363
<b>Preparazione del supporto</b>	ZERO Silicon Imprägnierung è adatto per tutti i supporti minerali e assorbenti. Sul fondo non devono essere presenti vecchie pitture. Coprire accuratamente con nastro adesivo le superfici da non impregnare.
<b>Impregnazione</b>	Applicare ZERO Silicon Imprägnierung con una spazzola morbida e lunga. Alternativamente spruzzare (a bassa pressione) o nebulizzare finché il supporto non è saturo.

Pagina 1 di 2

La presente scheda tecnica è stata aggiornata secondo le competenze acquisite. In caso di ristampa questi testi non saranno più validi. Il contenuto non riporta alcun rapporto giuridico contrattuale. Tuttavia l'utilizzatore/acquirente non viene dispensato dal controllare sotto la propria responsabilità se il prodotto è adatto per l'applicazione prescritta. Inoltre sono valide le condizioni generali Zero.

# Silicon Imprägnierung

Versione: 13.07.2017

**Valori limite UE per il contenuto VOC**

Categoria: hLb-750 g/l (2010), questo prodotto contiene < 750 g/l VOC

### **Annotazioni**

In caso di difficoltà rivolgersi al proprio fornitore di fiducia. Osservare la scheda di sicurezza CE!

Per ottenere una profondità di penetrazione sufficiente, applicare ZERO Silicon Imprägnierung solo su supporti asciutti e nei giorni in cui l'umidità dell'aria è minima.

Per l'applicazione su grandi superfici interne si consiglia, a causa dell'odore caratteristico del materiale, di non impiegare sistemi di verniciatura su base di solvente.

Non utilizzare impregnanti a base di solventi su sistemi di coibentazione con EPS (polistirene espanso).