

# SIGILLANTI ELASTOMERICI UMIDO•SIL SIGILLANTE PER SUPERFICI UMIDE

**UMIDO•SIL** è un sigillante elastomerico monocomponente che indurisce per evaporazione del solvente.

UMIDO•SIL è trasparente e verniciabile.

**UMIDO•SIL** aderisce a tutti i più comuni materiali utilizzati in edilizia, anche se **umidi o bagnati.** 

Per questo motivo, **UMIDO•SIL** è indispensabile in lattoneria, perché sigilla in modo definitivo, con adesione ottima ed immediata, qualsiasi superficie metallica, anche se umida o bagnata.

Sulle superfici porose, si ha una buona adesione se asciutte o leggermente umide.

## SETTORI DI APPLICAZIONE

**UMIDO•SIL** viene utilizzato in **lattoneria, per grondaie e scossaline** in rame, acciaio, lamiera zincata, alluminio.

**UMIDO•SIL** ha ottima adesione a vetro, ceramica, pietra e muratura.

# **APPLICAZIONE**

**UMIDO•SIL** si applica a superfici compatte, pulite e sgrassate, anche se umide o bagnate, ma esenti da ghiaccio.

- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere immediatamente dopo l'applicazione).
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Si estrude con pistola manuale o ad aria compressa.
- Applicare e lisciare entro 5 minuti, premendo molto bene il materiale, per garantire la perfetta adesione alla superficie.
- Quando indurito è verniciabile.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (**Saratoga JOINT•FILLER** o plastica espansa).

Si pulisce da superfici e utensili entro 5-10 minuti con un panno pulito bagnato di solvente o con **Saratoga VIA•SIL FRESCO**; quando indurito si toglie con una lametta.

CARATTERISTICHE TECNICHE:						
Peso specifico		0,96				
Consistenza		tixotropica				
Estrudibilità	g/min.	15-25				
Tempo di lavorabilità	minuti*	5				
Velocità di indurimento	mm/24 ore*	1				
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40				
Resistenza a trazione	MPa	1,0				
Modulo elastico 100%	MPa	0,4				
Allungamento a rottura	%	400				
Durezza Shore A	0	23				
Recupero elastico	%	>70				
Movimento di lavoro	%	15				
Resistenza alla temperatura	°C	-20 +100				

<sup>\*</sup>a 23°C e 50% Umidità Relativa.

### **MAGAZZINAGGIO**

Il prodotto è stabile a magazzino, in luogo asciutto, a +20/25°C.

### **PRIMER**

**UMIDO•SIL** non richiede primer. È comunque buona norma effettuare dei tests prima di iniziare il lavoro.

### **LIMITAZIONI**

Su superfici porose bagnate ed in presenza di ghiaccio, si consiglia di non effettuare applicazioni.

# **NOTE**

Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Usare soltanto in luogo ben ventilato.

## **COLORI DISPONIBILI**



1	DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN	CODICE DI LETTURA
	UMIDOSIL TRASPARENTE	ml. 280	85.130.001	12	8 005860 851306	