

## **SILIRUB S** SILICON SANITAR

**DESCRIERE :** SILIRUB S este un izolanant monocomponent de calitate superioara , pe baza de silicon.

### **CARACTERISTICI :**

- aplicare foarte usoara ;
- culoare permanenta, rezistenta UV ;
- dupa intarire ramane permanent elastic ;
- miros tipic acetic;
- contine fungicide ;

### **EXEMPLE, APLICAȚII :**

- imbinari la instalatiile sanitare in bucatarii si camere de baie;
- imbinari in constructii aflate in locuri reci, umede;
- etansarea obiectelor sanitare la montarea lor (ex.:chiuveta – perete);
- etansarea camerelor frigorifice, a containerelor;
- etansari necesare la instalatiile de aer conditionat;
- izolarea, etansarea sticlei in activitatea de geamgiu;
- este recomandat pentru izolarea / etansarea suprafetelor ceramice, portelanului si a tuturor materialelor uzuale cu exceptia PVC;

Observatii : Anumite materiale ( cupru, plumb ) pot fi atacate datorita caracterului usor acid al produsului.

**PREZENTARE :** Produsul se livreaza in cartuse de 310 ml.

Silirub S este disponibil intr-o gama larga de culori : transparent, alb, gri, maron, beige. Pentru detalii ne puteti apela la unul din numerele de telefon din antet !

**DEPOZITARE :** In ambalajul original, sigilat, se poate pastra timp de 12 luni la loc uscat si temperaturi cuprinse intre +5°C si +25 °C.

**DATE TEHNICE :** **Baza:** Polixiloxan  
**Consistenta:** Pasta stabila  
**Intarirea in masa:** Polimerizare datorata umiditatii atmosferei  
**Pelicula:** Aproximativ 7 minute (20°C/65% HR)  
**Viteza de polimerizare :** 1.5mm/24 ore (20°C/65% HR)  
**Contractare :** fara

**Dimensiunea rostului imbinării:** latime minima: 5 mm  
latime maxima: 30 mm  
adancime minima: 5 mm

recomandare : latimea rostului = 2 x adancimea

**Greutate specifica :** 1,03 – 1,25

**Duritate :** 25 ± 5 shore A

**Rezistenta termica:** intre –60°C si +180°C

**Alungire la rupere :** >500% ( DIN 53504 )

**Modul de elasticitate :** 0,40 N/mm<sup>2</sup> ( DIN 53504 )

**Revenire elastica :** >80%

**Deformatie maximala :** 25%

**Tensiune maxima :** 1,60 N/mm<sup>2</sup> ( DIN 53504 )

#### INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE :

- **Pregatirea suprafetelor** – curate, uscate, fara urme de praf sau grasime. Pentru suprafetele poroase se recomanda pregatirea lor cu Primer 150.
- **Aplicarea** – Se aplica cu pistol pneumatic sau mecanic, temperatura de aplicare intre 1°C si 30°C.
- **Curatarea** – se face cu White Spirt imediat dupa folosire ;
- **Prelucrarea** – se poate indeparta surplusul si netezi suprafata inainte de formarea peliculei cu solutie de sapun ;
- **Repararea** – se poate face cu acelasi produs ;
- **Protectia muncii** – se aplica masuri normale de igiena a muncii.

#### INSTRUCTIUNI DE TRANSPORT :

Produsul poate fi transportat cu mijloace auto, maritime sau aeriene fara a necesita etichetare speciala.