

SOUDAL SILICON SANITAR

Date tehnice :

Baza:	Polisiloxan
Consistența:	Pastă stabilă
Sistem de uscare:	Uscare datorită umidității atmosferice
Formare peliculă:	Cca. 7 minute (20°C/65% umiditate relativă)
Timp de întărire:	2 mm / 24 h
Duritate (DIN 53505):	25±5 Shore A
Greutate specifică (DIN 53479):	Cca. 1,02 g/ml (transp.); 1,25 g/ml (color)
Rezistență termică	-60 °C+180°C
Revenire elastică (ISO 7389):	> 90 %
Distorsiune maximală:	25 %
Modul elasticitate 100% (DIN 53504):	0,4 N/mm ²
Tensiune maximală (DIN 53504):	1,6 N/mm ²
Elongația la rupere (DIN 53504):	500 %

Descriere: Siliconul sanitar este un izolanț de înaltă calitate monocomponent cu baza silicon tratat antifungic.

Caracteristici:

- ușor de aplicat
- își păstrează culoarea, rezistent la ultraviolete
- rămâne elastic după întărire
- miros tipic acetic

Aplicații:

- izolări în băi și bucătării
- fante din locurile supuse umezelii ale clădirilor
- izolări ale sistemelor de aer condiționat

Ambalaj: Cartușe 310 ml. **Culori:** transparent, alb. Maro, bej și gri la cerere.

Termen de garanție și depozitare:

- 12 luni în ambalajul original
- depozitare în spații reci și uscate la temperaturi de +5°C....+25°C

Suprafețe:

Tip: marea majoritate a materialelor de construcții, ceramică, porțelan, geam. Nu aplicați pe PVC sau acrilii.

Starea suprafețelor: curate, uscate, fără praf și grăsimi.

Preparare suprafețe: aplicați Primer 150 pentru suprafețe poroase – fără primer pe suprafețe neporoase.

Întotdeauna recomandăm un test preliminar de compatibilitate.

Utilizare:

Metoda: pistol de silicon.

Temperatura de aplicare: +5°C....+35°C

Curățare: cu « white spirt » imediat după utilizare

Finisare: soluție de apă cu săpun

Reparare: cu silicon sanitar

Dimensiunea îmbinării:

Lățime minimală: 5 mm

Lățime maximală: 30 mm

Adâncimea minimală: 5 mm

Recomandare: lățimea = 2 x adâncimea

Măsuri de protecție:

- aplicați măsurile uzuale de igienă
- consultați eticheta pentru mai multe detalii

Observații:

Datorită caracterului acetic unele metale (cuprul, plumbul) pot fi atacate. Nu folosiți acest izolanț pe piatră naturală ca marmura, etc. Utilizați Silirub MA.

Contactul dintre acest izolanț și izolanții primari ai geamurilor duble sau filmul PVB al geamului securizat trebuie evitat.

Datele, domeniile de întrebuintare și tehnologiile de aplicare care figurează în această fișă tehnică, s-au întocmit potrivit celor mai noi cunoștințe tehnice, dar bineînțeles acestea nu compensează examinările detaliate, înainte de utilizarea produsului, cu referire la caracteristicile adecvate locului și diversității materialelor. Din acest motiv instrucțiunile noastre au doar caracter informativ!