

KVADROCHEM, s.r.o.

Technická č.5

821 04 Bratislava

tel.02/43636272, fax.02/43422443

PARASILICO SANITARY N

Marec 2003

Revízia – 2

Technický list

1/3

OPIS PRODUKTU

PARASILICO SANITARY N je netoxický, nízkomodulový viacúčelový jednozložkový silikónový tesniaci tmel (RTV-1)-neobsahujúci rozpúšťadlá – založený na neutrálnom oximovom systéme tvrdnutia. **PARASILICO SANITARY N** dobre odoláva starnutiu, nízkym ako aj vysokým teplotám (- 50 °C až +150 °C).

POUÉ ITIE

PARASILICO SANITARY N bol špeciálne vyvinutý pre všetky typy sanitárnych aplikácií a pre miestnosti s vysokou vlhkosťou – ako kúpeľne, kuchyne atď. Prípravok je vhodný tiež pre tmelenie sklenených okien, krytov svetidiel, sklenených tehál atď.

PARASILICO SANITARY N sa vyznačuje vysokou príľnavosťou na suchých a čistých povrchoch ako sklo, hliník, keramické dlaždice, spevnený polystyrén, ABS, tvrdnený polystyrén, mosadz, oceľ, nehrdzavejúca a eloxovaná oceľ atď.

ROZMERY SPOJOV

Šírka spoja	Hĺbka spoja	prípustný rozdiel
3-4 mm	4-5 mm	± 1 mm
6 mm	6 mm	± 1 mm
8 mm	6 mm	± 1 mm
10 mm	6-8 mm	± 2 mm
15 mm	10 mm	± 2 mm
20 mm	10-12 mm	± 2 mm
25 mm	15 mm	± 3 mm

TEPLOTA SPRACOVANIA

Medzi +5 °C a +40 °C.

POVRCHY

Všetky povrchy musia byť suché, čisté a bez prachu a masnôt. V prípade potreby povrch odmastite pomocou čistiaceho prípravku Top Cleaner, MEK, alkoholu alebo etanolu. Ak je to potrebné, použite podklad. Odporúčame vykonať skúšku príľnavosti – aby sme sa ubezpečili, že prípravok je na dané použitie skutočne vhodný.

PODKLADY

Údaje na tomto liste sa opierajú o posledné laboratórne údaje. Technické vlastnosti môžu byť zmenené alebo upravené. V prípade neúplnosti nenesieme žiadnu zodpovednosť. Pred použitím produktu odporúčame overiť si vhodnosť jeho použitia. Platia naše všeobecné predajné podmienky. Táto verzia nahradzuje všetky predchádzajúce.

		Farba	Doba schnutia
Porézne podklady	DL 783	Priehľadná	± 60 min.
Kovy	DL 790	žltá	± 60 min.
Polyamid Polyakrylát	DL 781	Priehľadná	± 30 min.
PVCu + iné plasty	DL 789	Priehľadná	± 30 min.
Univerzál	Detaprimer 435.1	Priehľadná	± 30 min.

NÁRADIE

Podľa potreby DL100 alebo iné náradie.

ČISTENIE

pred vulkanizáciou:

- náradie : s white-spirit alebo rozpúšťadlom
- povrchy : pomocou čistiaceho prípravku **PARASILICO CLEANER**

po vulkanizácii:

Mechanicky alebo pomocou čistiaceho prípravku **PARASILICO CLEANER**.

OPRAVY

Pomocou rovnakého produktu.

FARBY

Biela, priehľadná.
Ďalšie farby na požiadanie (75 kartuší alebo zložené).

OBMEDZENIA

Prípravok nepoužívajte v uzavretých priestoroch. Prípravok nevystavujte tepelným, mechanickým alebo chemickým vplyvom pred jeho kompletným z vulkanizovaním.

- na prírodný kameň odporúčame použiť **PARASILICO NS**

KVADROCHEM, s.r.o.

Technická č.5

821 04 Bratislava

tel.02/43636272, fax.02/43422443

PARASILICO SANITARY N

Marec 2003

Revízia – 2

Technický list

2/3

- na zrkadlá odporúčame použiť **MIROSEAL**.
- na polyakryláte a polykarbonáte odporúčame použiť **PARASILICO PL**.
- štrukturálne zasklenie : informujte sa na oddelení technickej podpory.
- Prípravok nie je pretierateľný farbou : pozri **PARASILICO VP**

SKLADOVATEĽNOSŤ

12 mesiacov, ak je prípravok skladovaný v pôvodnom balení v chladnom a suchom prostredí.

BALENIE

15 kartuší pod 310 ml / krabicu - 82 alebo 103 krabic / paletu
20 „salámov“ po 600 ml / krabicu - 36 krabic / paletu
15 „salámov“ po 400 ml / krabicu - 82 alebo 103 krabic / paletu

SPÔSOB NANÁŠANIA

Pomocou pištole (ručnej alebo pneumatickej). Tvar spoja je veľmi dôležitý. Dávajte si pozor, aby ste nenanášali príliš tenké vrstvy.

BEZPEČNOSŤ

Prípravok sa musí aplikovať v dobre vetraných miestnostiach, aby mohli vznikajúce výpary tužidla uniknúť. Výpary tužidla sa nesmú vdychovať dlhodobo alebo vo vysokých koncentráciách.

Zabráňte dlhšiemu kontaktu prípravku s pokožkou. V prípade zasiahnutia očí prípravkom, oči okamžite vypláchnite väčším množstvom vody a vyhľadajte lekársku pomoc. Až do vytvrdnutia tmelu zabráňte jeho kontaktu s potravinami. Informujte sa v našom bezpečnostnom liste.

VLASTNOSTI

Nevulkanizovaný

Typ tesniaceho tmelu

Polysiloxan

Spôsob vulkanizácie

Vulkanizácia pôsobením vzdušnej vlhkosti

Čas do vytvorenia povrchovej blany (23 °C a 50 % R.H.)

TRS : 8 min - Farby : 25 min

Rýchlosť vulkanizácie (23 °C en 50 % R.H.)

1-2 mm / 24 hod

Hustota (ISO 1183)

TRS : 1.00 g/ml - Farby : 1.36 g/ml

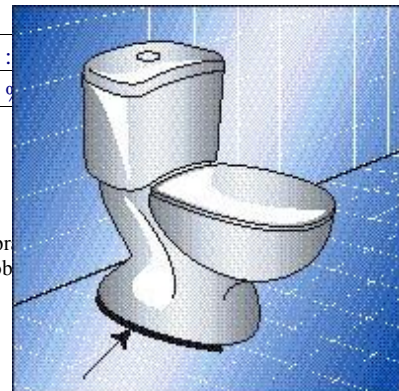
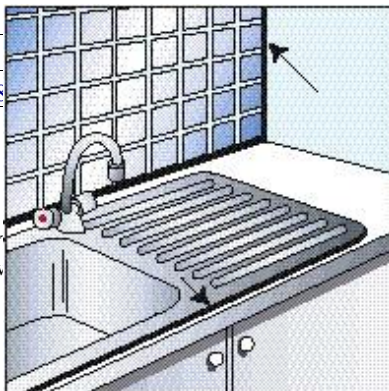
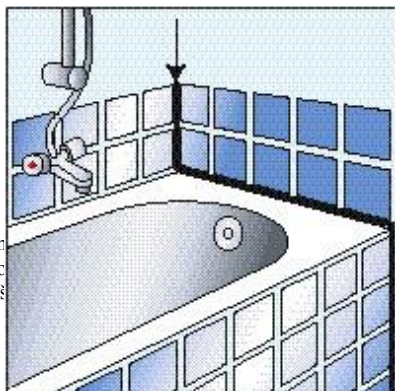
Vulkanizovaný

Tvrdosť A podľa Shore (ISO 868)

TRS : 13 - Farby : 21

Dopručenie (ISO 7389)

> 90 %



KVADROCHEM, s.r.o.

Technická č.5

821 04 Bratislava

tel.02/43636272, fax.02/43422443

PARASILICO SANITARY N

Marec 2003

Revízia – 2
list

Technický

3/3