

Parasilico Sanitair N

1/2

OMSCHRIJVING

PARASILICO SANITAIR N is een één-component, gebruiksklare, neutraal vernettende siliconenrubber (RTV-1) die verrubbert door reactie met de vochtigheid van de omringende lucht. **PARASILICO SANITAIR N** bezit een grote weerstand tegen veroudering, weersinvloeden, hoge en lage temperaturen (-50°C tot +150°C). FDA-goedgekeurd. Deze silicone is dus perfect geschikt voor de voedingsnijverheid.

TOEPASSING

PARASILICO SANITAIR N is speciaal geschikt voor afdichtingen in vochtige ruimten zoals badkamers, keukens, alsook voor koelcellen.

PARASILICO SANITAIR N is ook geschikt voor het kleven van vitrines, lichtkoepels, glasbouwstenen, δ **PARASILICO SANITAIR N** kleeft op de meeste droge en zuivere oppervlakken zoals glas, aluminium, behandeld hout, keramiek, emailwerk, porselein, gewapend polyester, ABS, hard polystyreen, messing, staal, roestvrij en verzinkt staal, enz. Op kunststoffen en poreuze materialen wordt een primer aanbevolen.

VOEGAFMETINGEN

Voegbreedte	Voegdiepte	Toegelaten verschil
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

VERWERKINGSTEMPERATUUR

Vanaf +5°C tot +40°C.

VOORBEREIDING

De oppervlakken dienen droog en zuiver te zijn, indien nodig ontvetten met **Parasilico Cleaner**, MEK, brandalcohol, ethanol. Indien nodig primer aanbrengen. Het is aangeraden om hechtingsproeven te doen.

De gebruiker dient zelf te controleren of het product voor zijn toepassing geschikt is. Eventueel onze technische dienst raadplegen.

PRIMERS

		Kleur	Droogtijd
Poreuze ondergronden	DL 783	Kleurloos	± 60 min.
Niet-poreuze ondergronden	Detaprimer 435.1	Kleurloos	± 30 min.

AFWERKING

Indien gewenst, gladstrijken met **DL 100** of afstrijkrubber.

REINIGING GEREEDSCHAP

Vóór het aandrogen:

- Gereedschap: met white spirit of gelijkaardige oplosmiddelen
- Oppervlakken: met **Parasilico Cleaner**

Na het aandrogen:

Zoveel mogelijk mechanisch verwijderen. Resten kunnen verwijderd worden met Silicone Remover.

REPARATIEMOGELIJKHEDEN

Daarvoor is hetzelfde materiaal aangewezen.

BESCHIKBARE KLEUREN

Wit, transparant, jasmijn, ral-9002, lichtmanhattan, trs-grijs, aluminium en inox. Andere kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag mits gepaste hoeveelheid (75 kokers of veelvoud).

BEPERKINGEN

Geen thermische, mechanische of chemische lasten gebruiken vooraleer de verrubbering volledig beëindigd is. Een goede ventilatie tijdens verwerken en tijdens uitharden is belangrijk.

- op natuursteen raden wij **Parasilico NS** aan
- voor het verlijmen van spiegels raden wij **Miroseal** aan
- op polyacrylaat en polycarbonaat raden wij **Parasilico PL** aan
- structural glazing: raadpleeg onze technische dienst
- niet overschilderbaar: zie **Parasilico VP**

Parasilico Sanitair N

2/2

HOUDBAARHEID

Min. 12 maanden in de ongeopende verpakking op een droge en koele plaats tussen +5°C en +25°C

VERPAKKING

25 kokers van 310 ml/doos . 48 dozen/pallet

AANBRENGEN

Met een pistool, hand- of luchtbediend. De vorm van de dichting is zeer belangrijk. Dunne lagen vermijden.

VEILIGHEID

Gelieve de veiligheidsfiche de raadplegen.

TECHNISCHE GEGEVENS

Niet-uitgeharde kit

Aard van de kit	Polysiloxanen
Uithardingsysteem	Vernetting door luchtvochtigheid
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	10 à 15 min
Uithardingsnelheid (23°C en 50% R.V.)	2,5 à 3 mm/24 uur
Densiteit (ISO 1183)	1,03 g/ml

Uitgeharde kit

Shore A hardheid (ISO 868)	11
Elastisch herstelvermogen (ISO 7389)	> 90%
Maximale toelaatbare vervorming	25%
Modulus bij 100% rek (ISO 8340)	0,30 N/mm ²
% rek bij breuk (ISO 8339)	280%
Temperatuursbestendigheid	-50°C - + 150°C

