

# Parasilico VP

1/2

## OMSCHRIJVING

**PARASILICO VP** is een één-component, gebruiksklare, neutraal alcoxy vernettende polysiloxaanrubber (RTV-1) die verrubbert door reactie met de vochtigheid van de omringende lucht. **Parasilico VP** is speciaal ontwikkeld om een zo goed mogelijke overschilderbaarheid te bekomen met de meeste houtverven die voldoen aan de VOS 2010 regelgeving. Parasilico VP is niet ontwikkeld om overschilderd te worden met watergebaseerde gevel- en muurverven.

**PARASILICO VP** bezit een grote weerstand tegen veroudering, weersinvloeden, hoge en lage temperaturen (-50°C tot + 150°C).

## TOEPASSING

**PARASILICO VP** kleeft zonder primer op vrijwel alle in de bouw en industrie voorkomende materialen zoals glas, aluminium, geglazuurde tegels, polyester, ABS, polystyreen, messing, staal, behandeld hout, PVC... **PARASILICO VP** is eveneens geschikt voor het plaatsen van gelaagd glas (tast de PVB film niet aan) en dubbelglas (tast de butylafdichting niet aan) en kan ook toegepast worden op alkalische ondergronden zoals beton, baksteen en asbestcement. Hierbij wordt evenwel een primer aanbevolen. **PARASILICO VP** is tevens geschikt voor natuursteen (uitgezonderd Parasilico VP transparant).

## 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 verplicht hechtingsproeven te doen.

De gebruiker dient zelf te controleren of het product voor zijn toepassing geschikt is.

## PRIMERS

		Kleur	Droogtijd
Poreuze ondergronden	<b>DL 783</b>	Kleurloos	± 60 min.
Niet-poreuze ondergronden	<b>Primer DL 435.10</b>	Kleurloos	± 30 min.

## AFWERKING

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

## 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

## OVERSCHILDERSBAARHEID

Enkel overschilderbaar na volledige verrubbing. Vooraleer te overschilderen, de voeg opruwen met een schuurspons en ontvetten met Parasilico Cleaner.

**PARASILICO VP** is overschilderbaar met vele synthetische en waterdragende verven na volledige verrubbing. Afhankelijk van de samenstelling van de verf, kan de droging beïnvloed worden.

De oppervlakte van de kit mag volledig overschilderd worden in geval van statische voegen met geringe beweging (max. 5%). Voor voegen met meer dan 5% beweging is het aangeraden max. 1 mm te overschilderen, aangezien de elasticiteit tussen de kit en de verf verschillend is. Het duurt verschillende weken voor de hechting optimaal is. Bij onderhoud geen scherpe voorwerpen gebruiken

## REPARATIEMOGELIJKHEDEN

Daarvoor is hetzelfde materiaal aangewezen.

## BESCHIKBARE KLEUREN

**Kokers 310 ml:** Transparant, Ral-9016, Ral-9010, gebroken wit Ral-9001, Ral-1013, Ral-1015, grijs Ral-7004, donkergrijs Ral-7005, antracietgrijs Ral-7016, zwart Ral 9011, Tauare, lichtbruin Ral-8007, Ral 8016 donkerbruin, Ral-1019 grijsbeige.

**Worsten 600 ml:** wit ral 9010, ral 9001.

Alle kleuren zijn verkrijgbaar op aanvraag mits gepaste hoeveelheid (75 kokers of veelvoud).

# Parasilico VP

2/2

## BEPERKINGEN

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

Niet gebruiken voor structurele beglazing.

Niet gebruiken in badkamers of keukens. (Al kan de kit op aanvraag sanitair ingesteld worden).

## HOUDBAARHEID

9 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  
20 worsten van 600 ml/doos – 45 dozen/pallet

## AANBRENGEN

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

## AANSPRAKELIJKHEID

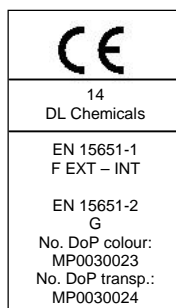
De gegeven informatie is het resultaat van onze testen en is van algemene aard. Zij houdt echter geen aansprakelijkheid in. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om door eigen testen vast te stellen of het product geschikt is en of het met een bepaalde verf overschilderbaar is.

## VEILIGHEID

Zie veiligheidsfiche

## CERTIFICAAT

Komo certificaatnr 33263 –  
voldoet aan kitklasse ISO 11 600  
G 20 HM.



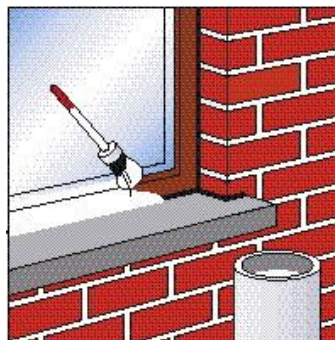
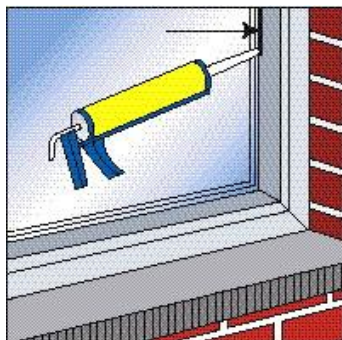
## TECHNISCHE GEGEVENS

### Niet-uitgeharde kit

Aard van de kit	Polysiloxanen
Uithardingssysteem	Vernetting door luchtvochtigheid
Velvorming (23°C en 50% R.V.)	TRS 8 minuten ; kleuren 20 minuten
Uithardingssnelheid (23°C en 50% R.V.)	2 mm/24 uur
Densiteit (ISO 1183)	TRS 1,04 g/ml ; kleuren 1,33 g/ml

### Uitgeharde kit

Shore A hardheid (ISO 868)	TRS 19 ; kleuren 30
Maximale toelaatbare vervorming	20%
Modulus bij 100% rek (ISO 37)	TRS 0.6 N/mm <sup>2</sup> ; kleuren 0.9 N/mm <sup>2</sup>
% rek bij breuk (ISO 37)	TRS 300% ; kleuren 210%
Temperatuurbestendigheid	-50°C - + 150°C



Rev. 1  
062015

De gegevens op dit documentatieblad zijn volgens de laatste labogegevens samengesteld. Technische karakteristieken kunnen aangepast of veranderd worden. Er wordt geen aanspraak gemaakt op volledigheid. Vóór het gebruik is het noodzakelijk dat u zich ervan verzekert dat het product geschikt is voor deze welbepaalde toepassing. Hiertoe zijn voorafgaande testen noodzakelijk. Onze algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing.