



- **Voegen en afdichten van vele materialen**
- **Hittebestendig tot 1200°C**
- **Binnen én buiten toepasbaar**
- **Extreem duurzaam**

TOEPASSINGEN

Silaanuihardende polymeer-voegkit voor het afdichten van alle voegen die onderhevig zijn aan hoge temperaturen.

Voor diverse toepassingen rond kachels, ovens, branders, barbeques, kachelpijpen.....enz
Hecht op cement, beton, vuurvaste steen, glas, ijzer, staal, RVS en geanodiseerd aluminium.

Hecht niet op o.a. PE, PP, Teflon® .

Voor hierboven niet vermelde ondergronden is het aangewezen voorafgaandelijk een test uit te voeren.

EIGENSCHAPPEN

- Bestand tegen UV-stralen en weersinvloeden
- Verouderingsbestendig en uitermate duurzaam
- Hecht op vele ondergronden
- Voor binnen en buiten
- Geur en oplosmiddelvrij
- Krimpvrij
- Hoge temperatuursbestendigheid (tot 1200°C)
- Asbestvrij

TECHNISCHE KENMERKEN

- | | |
|-----------------------------|---------------------------|
| ○ Basis | Silaanuihardende polymeer |
| ○ Verwerkingstemperatuur | +10°C tot +35°C |
| ○ Dichtheid | Ong. 1.8g/ml |
| ○ Uithardingsnelheid | Ong. 24u |
| ○ E-modulus | Ong. 300% |
| ○ Temperatuursbestendigheid | tot 1200°C |

GEBRUIKSAANWIJZING

Vorbereiding:

Verwijder met een eenvoudige duw- of trekbeweging de eventueel aanwezige, oude voegkit met de scherpe puntzijde van de Rubson Silicone Cutter.

Verwijder de laatste resten voegkit langs bv. tegelwanden met de spatelzijde van de Rubson Silicone Cutter. Reinig met alcohol en schoonvegen met een doek.

De ondergrond moet schoon, vast en vetvrij zijn. Sterk zuigende ondergronden vooraf bevochtigen.

De voeg aan de randen op ong. 6mm afplakken met schilderskleefband.



PRODUCTINFORMATIE HOGE TEMPERATUREN

Verwerking:

Open de koker met Rubson Silicone Tool. Schroef de bijgeleverde doorzichtige spuitmond op de koker. Gebruik opnieuw de Rubson Silicone Tool om de spuitmond van de Rubson koker op de gewenste voegbreedte af te snijden. Plaats de open koker in het Rubson voegkitpistool. Breng het voegmiddel gelijkmatig aan met het Rubson pistool. Neem het overtollige, verse Rubson voegmiddel weg met de holle lepelzijde van de Rubson Silicone Tool door deze naar voor te duwen. Verwijder de kleefband. Strijk de verse voeg glad met de bevochtigde bolle lepelzijde van Rubson Silicone Tool. Sluit na de uitvoering van de voeg, de spuitmond van de Rubson koker af met de rode afsluitdop.

Belangrijk:

Laten uitharden gedurende 24 à 48u

Bij de eerste indienstname, de temperatuur progressief opdrijven, om de vorming van luchtbellen te voorkomen.

Reiniging van het gereedschap & vlekken:

Onmiddellijk met water en zeep.

Uitgehard voegmiddel verwijderen met de Rubson Silicone Cutter.

VERBRUIK

Per koker: 15 meter voeg van 3 x 5 mm.

GEREEDSCHAP

Rubson Silicone Cutter, voor het eenvoudig verwijderen van een oude voeg

Rubson Silicone Tool, voor het veilig openen van een koker en het makkelijk gladstrijken van de voeg

Rubson Voegkitpistool, voor het gelijkmatig aanbrengen van de voegkit

VERPAKKING

- Koker van 280 ml

KLEUR

Zwart

HOUDBAARHEID

12 maanden houdbaar in een oorspronkelijke ongeopende verpakking.

Reeds geopende kokers zo spoedig mogelijk verbruiken. Spuitmond goed afsluiten met rode afsluitdop.

Koel, droog en vorstvrij bewaren.

TIP

Niet verwerken bij een temperatuur lager dan +5°C.

Niet geschikt voor:

- Gebruik in medische of farmaceutische toepassingen.

Rubson, overwint vocht!