

weberseal S



NIEUW



Productvoordelen

- Zeer goede weers-, verouderings- en UV-bestendigheid
- Schimmelwerend en bacteriostatisch
- Zeer goede hechting op keramische ondergronden
- Beschikbaar in alle weberjoint en webercolor kleuren

> GEBRUIK

Toepassingsdomeinen

- dilatatie- en aansluitvoegen in sanitaire omgevingen
- afdichten van dilatatievoegen in vloeren en wanden
- lijmen en afkitten van glazen bouwstenen
- afdichten van profielglas

Toegelaten ondergronden

- vloeren en muren, binnen en buiten

> GEBRUIKSLIMIETEN

- gebruik weberseal S niet :
 - voor het afdichten van natuursteen

> GEBRUIKSVORZORGEN

- leef de voorzorgsmaatregelen aangegeven in de veiligheidsfiche na

> PRESTATIES


- huidvormingstijd bij 23 °C/50 % rlv [minuten] ~ 10
- uitharding in 24 uren bij 23 °C/50 % rlv [mm] ~ 2-3
- verwerkingstemperatuur van/tot [°C] + 5 / + 35
- viscositeit bij 23 °C pasteus, standvast
- soortelijk gewicht bij 23 °C volgens ISO 1183-1 [g/cm³] ~ 1,0
- shore-A-hardheid volgens ISO 868 ~ 20
- praktische bewegingsopname [%] 25 (1)
- klasse conform ISO 11600 F 25 LM
- rekspanningswaarde bij 100 % volgens ISO 37, S3A [N/mm²] ~ 0,3
- scheurrek volgens ISO 37, S3A [%] ~ 900
- treksterkte volgens ISO 37, S3A [N/mm²] ~ 1,8
- temperatuurbestendigheid van/tot [°C] - 40 / + 180
- extrusie ratio volgens ISO 8394-1 [g/min.] ~ 140 - 170
- volumeverlies volgens ISO 10563 [%] < 10

deze waarden zijn resultaten van genormaliseerde laboratoriumproeven. Ze kunnen gevoelig gewijzigd worden door de uitvoeringsomstandigheden op de werf

> KLEUREN

- 25 kleuren

Kleurenkaart

 [Kleurenkaart_nieuw_gamma_tegelvoegen_03.pdf](#)

> BEWARING

- 18 maanden vanaf fabricatiedatum, in gesloten originele verpakking, te beschermen tegen vocht

No template defined

No template defined

> VOORBEREIDEN VAN DE ONDERGRONDEN

- de hechtvlakken moeten schoon, vetvrij, droog en draagkrachtig zijn

> TOEPASSINGSVOORWAARDEN

- gebruikstemperatuur : van +5°C tot +35°C

> AANBRENGEN

- breng weberseal S aan met een kwalitatief kitpistool zo gelijkmatig mogelijk aan in de af te dichten dilatatie- en aansluitvoegen
- smeer of spray de aangebrachte silicone in met een mengeling van afwerkzeep en water
- verwijder het teveel aan silicone met kwalitatief afmesgereedschap en bevochtig het afmesgereedschap steeds met de mengeling van water en afwerkzeep
- schaap het te veel aan silicone van het gereedschap in een afvalbak

> AANBEVELINGEN

- vóór aanvang van de werkzaamheden moet de verwerker zeker stellen dat de materialen die in direct contact met dit product komen compatibel zijn, ook met elkaar compatibel zijn en elkaar niet beschadigen of veranderen (b.v. verkleuren)
- breng indien er grote holtes zijn eerst een passend rondsnoer aan om deze op te vullen
- bij het afmessen mag geen holte ontstaan, dit om de kans op schimmelaantasting te verminderen
- zorg tijdens de verwerking en uitharding voor voldoende luchttoevoer
- vermijd contact met bitumenhoudende en weekmaker afgevend materialen zoals b.v. butyl, EPDM, neopreen, isolatie- en teerlagen

> VERKOOPEENHEID



- koker van 300 ml