



## SPECIFICATIEBLAD

# Rubson SA1H

## Sanitair - Snelle siliconenkit

- Voegen binnen 1 uur waterdicht.
- Douche na 1 uur na het aanbrengen te gebruiken
- Voor email en synthetische materialen
- Gladde en glanzende afwerking
- Voeg beschermd tegen schimmel

### OMSCHRIJVING



#### Formule

Azijnzuurhoudende siliconenkit.

Rubson SA1H polymeriseert bij aanraking met vocht uit de lucht. Er ontstaat dan een elastische voeg.

#### Gebruik

Rubson SA1H is vooral bedoeld voor het creëren van een afdichtingsvoeg tussen elementen waar regelmatig water over stroomt.

- Afdichtingsvoegen in douches, badkamers, wc's, gootstenen, locaties voor balneotherapie, bubbelbaden en aansluitingen van douchewanden
- Afdichtingsvoegen van onderdelen waar water doorheen stroomt (sifon, spongaten, ...)
- Aansluitingsvoegen tussen tegels en muren, vloeren en ingebouwde meubels in de keuken of badkamer (melamine, navormbaar materiaal, ...)
- Afwerkingsvoegen van wandpanelen (klimaatkamers, ...)

#### Ondergronden:

Alle niet-poreuze materialen, geglazuurde materialen en synthetische en acrylmaterialen:

email of geëmailleerde platen, keramiek, glas, zandsteen, aardewerk, porselein, composiet, hars, etc. Bij andere ondergronden voert u eerst een test uit of raadpleegt u onze technische dienst.

#### Toepassing

##### Vorbereiding van de ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog en ontvet zijn.

Niet zuigende en geglazuurde ondergronden vooraf ontvetten met bv. alcohol. Hout en andere poreuze materialen behandelen met schuurpapier, ontstoffen en indien nodig een primer of een lakverf aanbrengen.

Bij brede en diepe voegen (dieper dan 10 mm), brengt u eerst een lucht- en waterdicht rond afdichtingsprofiel aan om de kit minder diep te hoeven aanbrengen.

Voor een perfecte afwerking brengt u maskeertape aan langs de randen van de voeg.



### Aanbrengen

Aanbrengen door het product uit de koker te duwen. De kit mag geen luchtbelletjes bevatten en moet de naad perfect vullen.

Maak de kit glad met een daarvoor bestemd hulpmiddel

Verwijder tot slot de tape.

### Materiaal voor aanbrengen

Handmatige of pneumatische kitspuit

### Uithardingstijd:

- Gladstrijken: maximaal 5 minuten na het aanbrengen
- Overschilderbaarheid: kan niet worden overschilderd.
- Volledige droging: ongeveer 24 uur voor een naad van 5 mm (bij kamertemperatuur).

### Verpakking en kleuren

RUBSON SA1H is beschikbaar in kokers van 280 ml

Kleuren: wit, transparant

### Bewaren

18 maanden hermetisch gesloten te bewaren in de originele verpakking, op een koele locatie.

## KENMERKEN

Type kit	Azijnzuurhoudende siliconenkit
Dichtheid (DIN EN ISO 2811-1)	Ongeveer 1,03 g/ml
Shore A-duurzaamheid (DIN 53 505)	Ongeveer 20 Shore A
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +150°C
Volumeverlies na droging (DIN EN ISO 10563)	≤5%
% rek bij breuk (DIN EN 28339-A)	>140%
Elastisch vormherstel	Meer dan 90%
Huidvorming	Ongeveer 8 min.
Droogtijd	Ongeveer 24 uur bij een voeg van 5 mm
Reiniging van hulpmiddelen	Direct, met een droge doek
Verbruik (voeg van 5 mm)	11 meter



## OPMERKINGEN

- Voor het afdichten van een aquarium gebruikt u Rubson HP of raadpleegt u onze technische dienst.
- Rubson SA1H wordt niet aanbevolen voor:
  - Contact met voedingsmiddelen
  - Voegen die onder water staan: zwembad, ...

### Veiligheid – Hygiëne - Milieu

Het blad met veiligheidsgegevens van Rubson SA1H is op aanvraag beschikbaar. Bel daarvoor naar +32(0)2 421.29.99 (B) of +31 (0) 30 607 34 38 (NL)

Of breng een bezoek aan de site <http://mymsds.henkel.com>



\*Informatie over het uitstootniveau van vluchtige middelen in de binnenlucht die een risico vormen op vergiftiging door inademing. Voor dit risico geldt klasse A+ (zeer kleine uitstoot) t/m C+ (zeer grote uitstoot)

Dit product dient voor gebruik door professionals. Dit document bevat te goeder trouw samengestelde informatie die is gebaseerd op de huidige regelgeving en onze kennis. Gezien de diversiteit van materialen en verschillende werkmethoden is deze informatie slechts een aanbeveling. Er moet altijd eerst een test worden uitgevoerd om er zeker van te zijn dat een product geschikt is voor het beoogde gebruik. Dit betekent dat Henkel niet verantwoordelijk mag worden gehouden voor de informatie in dit document in geval van problemen bij derden als gevolg van het gebruik van onze producten. De gebruikers moeten ervoor zorgen dat ze handelen volgens de lokale wet- en regelgeving. Henkel garandeert dat zijn producten voldoen aan de verkoopspecificaties. De gebruikers wordt aangeraden te controleren of ze beschikken over de nieuwste versie van dit document. Henkel staat klaar om waar nodig aanvullende informatie te bieden.