



SPECIFICATIEBLAD

Rubson SA2 Sanitair: 2-in-1

- Voor email en synthetische materialen
- Gladde en glanzende afwerking
- Bestand tegen schimmel

OMSCHRIJVING



Formule

Azijnzuurhoudende siliconenkit met krachtige schimmelbestendige middelen. Rubson SA2 polymeriseert spontaan bij contact met de lucht. Er ontstaat dan een elastische, flexibele voeg die zich aan alle geglazuurde-, synthetische en acrylmaterialen hecht.

Gebruik

- Rubson SA2 is vooral bedoeld voor het creëren van afdichtingsvoegen 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: emaille 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, vast en vetvrij zijn.

Niet zuigende ondergronden vooraf ontvetten met bv. alcohol. Hout en andere poreuze materialen behandelen met schuurpapier, ontstoffer 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 voeg perfect vullen.

Maak de kit glad met een daarvoor bestemd hulpmiddel (van het type Rubson Silicone Tool).

Verwijder tot slot de tape.

Materiaal voor aanbrengen:

Handmatige of pneumatische kitspuit

Uithardingstijd:

- Gladstrijken: Maximaal 7 minuten na het aanbrengen.
- Overschilderbaarheid: niet overschilderbaar.
- Volledige droging: Ongeveer 48 uur bij een voeg met een diameter van 5 mm.

Verpakking en kleuren

RUBSON SA2 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 schimmelbestendig
Dichtheid	Ongeveer 1.0 g/ml
Shore A-duurzaamheid	Ongeveer 20 Shore A
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Temperatuurbestendigheid	-50°C tot +150°C
Volumeverlies na droging	Ongeveer 3%
% rek bij breuk	Ongeveer 350%
Elastisch vormherstel	Meer dan 90%
Huidvorming	Ongeveer 8 min.
Droogtijd	Bij een voeg van 5 mm: 48 uur
Reiniging van hulpmiddelen	Direct, met een droge doek
Verbruik (voeg van 5 mm)	11 meter

Weerstand tegen agressieve middelen :

Alcohol	Verharding
Brandstoffen en oplosmiddelen	Opzwellend
Zwavelzuur, 10%	Goed
Zoutzuur, 10%	Voldoende
Salpeterzuur, 10%	Goed
Soda, 10%	Goed

FICHE TECHNIQUE

Rubson SA 2 Sanitaire 2 en 1

Mise à jour : 27/07/2020



Bleekwater	Goed
Formaldehyde, 10%	Goed

OPMERKINGEN

- Voor het afdichten van een aquarium gebruikt u Rubson HP of raadpleegt u onze technische dienst.
- Bevat een krachtig schimmelbestendig middel.

Normen en certificering

Sanitair SNFJ-markering
Elastische kit



Veiligheid – Hygiëne – Milieu

Het blad met veiligheidsgegevens van Rubson SA2 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>

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.



*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)