



## SPECIFICATIEBLAD

# Rubson Acrylaatkit A1

### Voeg en scheur

- Compatibel met alle soorten verf
- Binnen en buiten
- Uitstekende verouderingsweerstand

## OMSCHRIJVING



### Formule

- Hoge modulus acrylaatkit, SNJF-markering voor gevels
- Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op <http://mysds.henkel.com>.

### Gebruik

- Voegen en scheuren in muren binnen en buiten.
- Voegen in lichte geprefabriceerde systemen.
- Afdichtingsvoegen vóór het bewerken met een waterdichte coating.
- Afdichtingsvoegen tussen gefractioneerde elementen met lage amplitude.
- Afwerkingsvoegen bij plinten, muren, tussenwanden, trappen, balken, ramen ...

### Ondergronden:

Beton, baksteen, hydraulische mortel, vezelcement, hout, pleisterwerk, aluminium. Bij andere ondergronden voert u eerst een test uit of raadpleegt u onze technische dienst.

### Toepassing

Het vullen van voegen in metselwerk vindt plaats volgens de aanbevelingen van DTU 44.1 en 42.1.

### Vorbereiding van de ondergrond

De ondergrond moet vast, schoon, droog en vetvrij zijn.

### Behandeling van de voegen

Verwijder de oude kit en het afdichtingsprofiel. Controleer of de afmetingen van de voeg overeenkomen met de verwachte bewegingen.

Herstel de ondergrond(delen) die niet vast zitten en laat de voegopening drogen. Eventueel de voegranden bewerken met een beton slijpschijf.

Borstel alle verontreinigingen en niet-hechtende middelen los en verwijder ze.

Verwijder daarna alle stof. Plaats een afdichtingsprofiel in de voegopening om de dikte van de voeg te regelen.

Opmerking: ontvet de metalen oppervlakken en voer een antiroestbehandeling uit voor ijzerhoudende metalen.

### Behandeling van scheuren

Open de scheuren met een driekante schraper of met een slijpschijf. Maak de scheur minimaal 5 mm breed en 10 mm hoog. Verwijder verontreinigingen, borstel, verwijder stof, impregneer de ondergrond met een fixeermiddel en laat drogen. Breng **Rubson A1** aan in de scheur tot aan de kitrand, vlak de kit af en maak deze glad.

Behandel de scheurkit daarna (behalve bij producten op basis van oplosmiddelen)



met een middel om de kit ondoordringbaar te maken voor water. Het middel moet van de klasse I2, I3 of I4 (of vergelijkbaar) zijn, conform DTU 42.1.

#### **Aanbrengen**

Aanbrengen door het product uit de koker te duwen. De kitstreng mag geen luchtbellens bevatten en moet de scheur perfect vullen. Maak de streng glad met een vochtige spatel en verwijder de overvloedige kit. Laat de kit 24-48 uur drogen en breng indien nodig een nieuwe laag kit aan als de kit is gekrompen.

#### **Materiaal voor aanbrengen**

Manueel of pneumatisch pistool

#### **Uithardingstijd**

Gladmaken: Maximaal 15 minuten na het aanbrengen

Overschilderen: na minimaal 4 uur voor watergedragen verf en minimaal 24 uur voor verf op basis van oplosmiddelen.

Volledige droging: ongeveer 72 uur bij een voeg met een diameter van 5 mm.

#### **Opmerkingen**

Te gebruiken vóór de datum die op de cartridge is geschreven.

Bewaren in de originele verpakking, hermetisch afgesloten op een koele plaats.

### **KENMERKEN**

	<b>Type kit</b>	<b>Acrylaatkit</b>
	Dichtheid	Ongeveer 1,60 g/cm <sup>3</sup>
	Shore A-hardheid	Ongeveer 25 Shore A
	Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
	Bestand tegen temperaturen van	-20°C tot +80°C
	Volumeverlies na droging	Ongeveer 20%
	Maximale Rek	Meer dan 100%.
	Huidvormingstijd	Ongeveer 20 minuten
	Droogtijd	Bij een streng van 5mm : 72u
	Reiniging van hulpmiddelen	Onmiddellijk met water
	Verbruik (voeg van 5mm)	12 meter
	Verpakking	Koker van 300 ml
	Beschikbare kleuren	Wit, Grijs, baksteen
	<b>Normen en Certificering</b>	<b>SNJF-markering voor gevels n°4537</b> <b>Plastische kit F 12,5P</b> <b>Met primer JS 1479 op geanodiseerd aluminium</b>
	<b>CE-markering</b>	DoP 01515
	<b>Henkel IDH-code</b> 2621373 WIT / 2621378 GRIJS / 2621388 baksteen	



## OPMERKINGEN

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op <http://mysds.henkel.com>.

Dit product is alleen voor professionals.

*Dit document bevat informatie die te goeder trouw wordt gegeven en gebaseerd is op de huidige stand van de regelgeving en onze kennis. Gezien de verscheidenheid aan materialen en werkmethoden kan deze informatie slechts een aanbeveling zijn en mag zij niet in de plaats komen van de voorafgaande tests die nodig zijn om de geschiktheid van het product voor elk beoogd gebruik te waarborgen.*

*Bijgevolg kan Henkel Nederland niet aansprakelijk worden gesteld voor elk gebruik van het product dat niet in overeenstemming is met de aanbevelingen in dit document en/of in geval van schade aan derden als gevolg van het gebruik van onze producten. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruikers om ervoor te zorgen dat de lokale wet- en regelgeving wordt nageleefd.*

*Henkel Nederland garandeert dat haar producten voldoen aan haar verkoopspecificaties. De gebruikers worden verzocht na te gaan of zij in het bezit zijn van de laatste versie van dit document en Henkel Nederland staat tot hun beschikking om eventuele aanvullende informatie te verstrekken.*