

QUALITY FROM 

Rubson[®]

Alles over
**VOEGKITTEN &
ISOLATIESCHUIMEN
& VOCHTOPNEMERS**



overwint vocht !



Rubson voegkitten en isolatieschuimen

voor het vullen, afdichten en isoleren



Rubson vochtopnemers en navullingen

voor het bestrijden van vocht binnenshuis

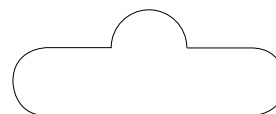


Rubson vochtwerende coatings

voor het bestrijden van de meest uiteenlopende vochtproblemen, in en rond het huis. Deze coatings zijn opgenomen in een aparte folder die u in het vochtweringsschap vindt.



overwint vocht !



Inhoud

RUBSON VOEGKITTEN

De perfecte voeg maken	4
PURE WHITE	6
SANITAIR tegels - porselein - email	8
SANITAIR acrylbad en -douche	10
BOUW	12
TOCHT	14
SCHEUR	16
LEKKAGE	18
SILICONE UNIVERSEEL	20
SCHILDERSKIT	22
REGENVAST	24
RUBSON VOEGKITADVISEUR	26

RUBSON TOOLS

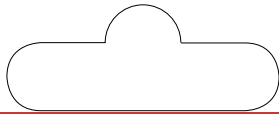
SILICONE CUTTER	28
SILICONE TOOL	28
AFDICHTINGSPROFIEL	29
VOEGENREINIGER	29
VOEGKITPISTOOL POWER AUTOSTOP	30
VOEGKITPISTOOL POWER COMPACT	30
VOEGKITPISTOOL VARIO POWER	31
SPIJTMONDEN VOOR VOEGKIT	31

RUBSON ISOLATIESCHUIMEN

Hoe Rubson Isolatieschuim juist gebruiken ?	32
HIGH VOLUME	34
MULTI-POSITION	35
HIGH SPEED	36
ALL SEASONS	37
REINIGER VOOR VERS ISOLATIESCHUIM	38
VERWIJDERAAR VOOR UITGEHARD ISOLATIESCHUIM	39
SPIJTSTUKKEN VOOR ISOLATIESCHUIM	39

RUBSON VOCHTOPNEMERS

VOCHTOPNEMERS	40
NAVULLINGEN	42
MINIFRESH®	42



DE PERFECTE VOEG MAKEN

Niets gaat makkelijker:

- 1.** Verwijder met een eenvoudige duw- of trekbeweging de oude voegkit met de scherpe puntzijde van de Rubson Silicone Cutter.



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



- 3.** Plak de randen op ca. 6mm af met schilderskleefband.



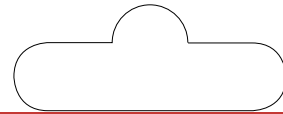
- 4.** Open de koker met Rubson Silicone Tool.



- 5.** 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.



- 6.** Plaats de open Rubson koker in het Rubson pistool. Breng het Rubson voegmiddel gelijkmatig aan met het Rubson pistool.



- 7.** Neem het overtollige, verse Rubson voegmiddel weg met de holle lepelzijde van de Rubson Silicone Tool door deze naar voor te duwen.



- 8.** Verwijder de schilderskleefband. Strijk de verse voeg glad met de bevochtigde bolle lepelzijde van Rubson Silicone Tool.



- 9.** Sluit ten slotte de spuitmond van de Rubson koker af met de rode afsluitdop.



Tip:

- Heeft u de koker reeds enige tijd in uw bezit? Is deze nog verwerkbaar?
Test even de voegkit voor uw klus te starten: spuit de voegkit op een blad papier of karton en wacht 1 uur.
Indien er na 1 uur geen huidvorming optreedt, kunt u beter een nieuwe koker gebruiken.
- Bij het gladstrijken van de voeg: bij een silicone de Rubson Silicone Tool bevochtigen met zeepwater, bij een acrylaatvoegkit de Rubson Silicone Tool bevochtigen met water.



overwint vocht !



Blijvend elastische siliconenkit voor het afdichten van voegen in vochtige ruimtes tussen o.a. badkuipen en (tegel)muren, muren en wastafels, vloeren en toilet. Hoge ongevoeligheid voor schimmel.

Hecht op o.a. porselein, email, geglazuurde tegels en keramiek.

Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Pure White biedt 3 maal meer witbescherming dan een klassieke sanitair voegkit.

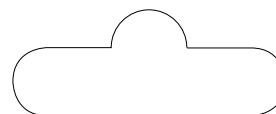
Bij de koker bevindt zich een handige voegkitstrijker.

Kenmerken

- Azijnzuuruihardende silicone
- Biedt 3 maal meer witbescherming dan een klassieke sanitair voegkit dankzij de hoge graad van schimmelongevoeligheid
- Kleurvast
- 100% waterdicht
- Bestand tegen onderhoudsproducten en heet water
- Niet overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 10 min
Uithardingsnelheid voor 5 mm	Ong. 4 dagen
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



PURE WHITE

Beschikbare kleur*



wit

* bij benadering



Tip:

Gebruik de handige bijgeleverde kitstrijker voor het verkrijgen van een perfect afgewerkte voeg. Gebruik de brede kant voor brede voegen (meer dan 5mm). Gebruik de smalle kant voor smalle voegen (tot 5mm).



Blijvend elastische siliconenkit voor het afdichten van voegen in vochtige ruimtes tussen o.a. badkuipen en (tegel)muren, muren en wastafels, vloeren en toilet.

Hecht op o.a. porselein, email, geglaazuurde tegels en keramiek.

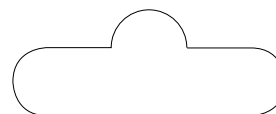
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- Azijnzuuruihardende silicone
- Ongevoelig voor schimmel
- Kleurvast
- 100% waterdicht
- Bestand tegen onderhoudsproducten en heet water
- Niet overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS





Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid	Ong. 2mm/dag
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +120°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



SANITAIR

tegels - porselein - email

Beschikbare kleuren*

	wit
	grijs
	transparant
	camee/pergamon/ beige

* bij benadering



Tip:

Om lange tijd te genieten van een schone voeg, regelmatig de voeg met Rubson Voegenreiniger reinigen en drogen.



Een azijnzuur gebaseerde silicone met hechtingsverbeteraars voor het verkrijgen van een goede hechting op kunststof zoals o.a. acryl.

Blijvend elastische siliconenkit speciaal ontwikkeld voor het afdichten van voegen in vochtige ruimtes langs acrylbaden en -douches.

Voor voegen in verbinding met speciale ondergronden zoals o.a. acryl (bv. bad, douche, ...), gevoelige metalen (bv. inox, aluminium), keramische tegels, kunststof, glas en alle andere gangbare materialen.

Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- Azijnzuuruithardende silicone
- Bevat hechtverbeteraars voor een goede hechting op o.a. acrylondergronden en andere kunststofondergronden
- Kleurvast
- 100% waterdicht
- Bestand tegen onderhoudsproducten en heet water
- Niet overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5 mm	Ong. 2 dagen
Temperatuurbestendigheid	-50°C tot +150°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



SANITAIR

acrylbad en -douche

Beschikbare kleuren*

- wit
- grijs
- transparant
- camee/pergamon/beige

* bij benadering



Tip:

Bij het aanbrengen van een voeg rond een bad is het aangeraden vooraf het bad te vullen met water. Daarna de voegkit aanbrengen en afwerken. Tot slot het water uit het bad laten lopen.

Dit voorkomt dat de aangebrachte voeg later losscheurt



Blijvend elastische zuur- en reukvrije siliconenkit voor het afdichten van voegen tussen alle gangbare bouwmaterialen.

Hecht op o.a. steen, beton, porselein, keramiek, hout, aluminium, PVC, metaal en glas. Ook voor vensters en dorpels in natuursteen (o.a. blauwsteen, arduin, ...).

Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

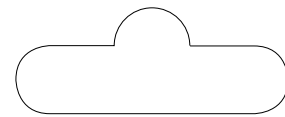
- Neutrale silicone, dus zuurvrij en reukloos
- UV- en weerbestendig
- Kleurvast
- Niet corrosief voor metalen
- Uitstekende verwerking bij alkalische ondergronden zoals o.a. beton, mortel en cement.
- Niet overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5 mm	Ong. 2,5 dagen
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +140°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker







NEUTRAL SILICONE



BOUW

binnen - buiten

Beschikbare kleuren*

	wit
	grijs
	transparant
	bruin

* bij benadering



Tip:

Vul diepe voegen vooraf op met het Rubson Afdichtingsprofiel. Dit voorkomt dat de aangebrachte voeg later losscheurt.



Overschilderbare hoogwaardige acrylaatkit voor het wind- en waterdicht maken van voegen en kieren tussen o.a. ramen, deuren en muren.

Hecht uitstekend op o.a. steen, hout, PVC, aluminium en metaal.

Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

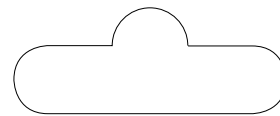
- Acrylaat voegkit, dus reukarm
- Wind-, stof- en waterdicht
- UV- en weerbestendig
- Overschilderbaar
- Voor een transparante voeg: gebruik Rubson Silicone Universeel
- Voor een transparante voeg bij kunststofondergronden: gebruik Rubson Sanitair Special Acrylbad en -douche

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5mm	Ong. 10 dagen
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +80°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



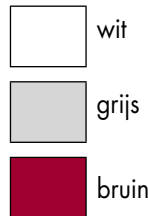
ACRYLAAT



TOCHT

ramen - deuren

Beschikbare kleuren*



* bij benadering



Tip:

In verse, nog niet uitgeharde toestand en tijdens de uitharding is een acrylaat voegkit vorstgevoelig.

Een acrylaat voegkit mag niet gebruikt worden voor voegen met voortdurende waterbelasting, dus niet geschikt voor voegen in de vloer.



Speciale overschilderbare acrylaatkit met korrelstructuur voor het dichten van scheuren en barsten in o.a. muren, structuurpleister (crépi) en alle aansluitvoegen tussen muur en plafond en tussen muren onderling. Ideaal voor het herstellen van cementvoegen in buitenmuren.

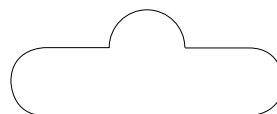
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- Acrylaat voegkit met korrelstructuur, dus reukarm
- Binnen en buiten bruikbaar
- Kleurvast
- Ideaal voor het opvullen van scheuren en barsten in cementshoudende ondergronden zoals o.a. beton, steen, pleister,...
- Overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 20 à 30 min
Uithardingsnelheid voor 5 mm	Ong. 5 dagen
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot + 70°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



SCHEUR

wand - plafond

Beschikbare kleur*



* bij benadering



Tip:

Voor het verkrijgen van een optimale hechting van Rubson Scheurkit op een droge, zuigende ondergrond is het aan te raden deze ondergrond vooraf te bevochtigen met een plantenspuit.



Blijvend elastische synthetische voegkit op basis van rubber voor het afdichten en herstellen van voegen en scheuren in daken en goten.

Voor het snel waterdicht maken van waterafvoeren (noodreparaties), luchtkanalen, dakkoepels, voegen tussen dakbedekking (bitumen, beton, kunststof, ...) en schoorstenen. Geschikt voor het verlijmen van dakpannen en andere dakbedekkingen. Ook voor veranda's en serres.

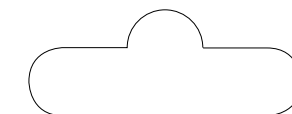
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP en Teflon®.

Kenmerken

- Duurzame voegkit met zeer hoge kleefkracht
- Uitermate bestand tegen UV- stralen en weersinvloeden
- Bruikbaar op een natte of droge ondergrond
- Zowel geschikt voor zuigende als niet zuigende ondergronden
- 100% waterdicht
- Na uitharding kan de voeg permanent onder water blijven
- Overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5 mm	Ong. 5 dagen
Temperatuurbestendigheid	-25°C tot + 100°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



LEKKAGE

dak - goot

Beschikbare kleuren*



transparant



zwart

* bij benadering



Tip:

Kan gebruikt worden als:

- 1) reparatiekit: vb. voor naden of scheuren in daken en goten
- 2) voegkit: vb. voor aansluitvoegen tussen houten of metalen constructies en beton, natuursteen of metselwerk
- 3) dakbedekkingskit: vb. voor verlijming van dakmaterialen of noodreparaties.



Super elastische siliconenkit voor het universeel afdichten van alle voegen in o.a. sanitair- en bouwomgevingen.

Hecht op vrijwel alle materialen zoals o.a. baksteen, hout, gipsplaten, tegels, porselein, glas, acryl, kunststoffen, metaal en andere bouwmaterialen.

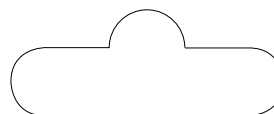
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- UV- en weerbestendig
- Bestand tegen reinigingsproducten en heet water
- Binnen en buiten bruikbaar
- Kleurvast
- Ongevoelig voor schimmel
- Niet overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5mm	Ong. 2,5 dagen
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +120°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



UNIVERSEEL

binnen - buiten

Beschikbare kleuren*

	wit
	grijs
	transparant
	bruin

* bij benadering



Tip:

Vul diepe voegen vooraf op met het Rubson Afdichtingsprofiel. Dit voorkomt dat de aangebrachte voeg later losscheurt.



Direct overschilderbare acrylaatkit voor het afdichten van voegen en scheuren bij o.a. trapreden, plinten, raam- en deurkozijnen, gipskartonplaten, aansluitvoegen tussen muur en plafond, muur en aanbouwmeubelen en muren onderling.

Hecht op o.a. hout, steen, beton, pleister en glas.

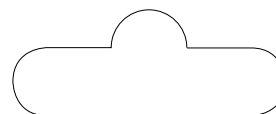
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- UV- en weerbestendig
- Zeer soepel verwerkbaar
- Bestand tegen reinigingsproducten
- Binnen en buiten bruikbaar
- Kleurvast
- Super glad
- Overschilderbaar na 5 minuten

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 15min
Uithardingsnelheid voor 5mm	Ong. 10 dagen
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot +80°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



SCHILDERSKIT

binnen - buiten

Beschikbare kleur*



wit

* bij benadering



Tip:





Direct regenvaste overschilderbare acrylaatkit voor het afdichten van voegen buiten tussen muur en raam- of deurkozijn.

Hecht uitstekend op o.a. steen, hout, PVC, aluminium, metaal.

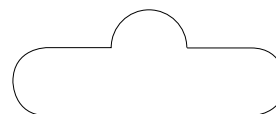
Hecht niet op o.a. PA, PE, PP, Teflon® en bitumen.

Kenmerken

- Acrylaat voegkit, dus reukarm
- Direct regenbestendig
- Uitstekend geschikt voor buiten
- Wind-, stof- en waterdicht
- UV- en weerbestendig
- Hecht ook op vochtige en zuigende ondergronden
- Overschilderbaar

TECHNISCHE GEGEVENS

Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +40°C
Huidvorming	Na ong. 20min
Uithardingsnelheid voor 5mm	Ong. 10 dagen
Temperatuurbestendigheid	-20°C tot + 80°C
Verbruik (voeg van 3x5mm)	20 meter voeg/koker



REGENVAST buiten

Beschikbare kleur*



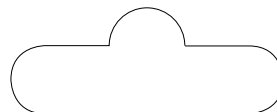
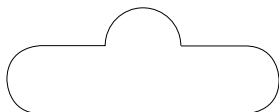
wit

* bij benadering



Tip:

Vul diepe voegen vooraf op met het Rubson Afdichtingsprofiel. Dit voorkomt dat de aangebrachte voeg later losscheurt.



RUBSON VOEGKITADVISEUR Waar wilt u voegen?	PURE WHITE	SANITAIR tegels en porselein	SANITAIR acrylbaden en -douches	SILICONE UNIVERSEEL	ACRYLAAT SCHILDERSKIT	ACRYLAAT DIRECT REGENVAST	TOCHT	BOUW	LEKKAGE	SCHEUR
SANITAIRE OMGEVINGEN ZOALS BADKAMER, TOILET, KEUKEN.										
Voegen tussen geëmailleerde badkuip en tegelwand	●									
Voegen tussen acrylbaden en-douches en tegelwand										
Voegen tussen wastafel en tegelwand	●									
Voegen tussen toilet en vloer	●									
Voegen tussen metalen profielen en wand										
Voegen tussen PVC-profielen en wand										
Voegen tussen glas en tegelwand	●									
Voegen tussen keramische oppervlakken en wand	●									
Voegen tussen aanrecht en wand (keuken)										
Voegen in verbinding met aluminiumoppervlakken										
BINNEN, ANDERS ALS SANITAIRE OMGEVINGEN										
Voegen tussen raamkozijn en muur										
Voegen tussen vensterbank en muur										
Voegen tussen deurkozijn en muur										
Voegen tussen deurdorpels en vloer										
Voegen tussen deurdorpels en wand										
Voegen tussen rolluikkasten en muur										
Voegen tussen trap en muur										
Decoratieve aansluitvoegen zoals sierlijsten en rosetten										
Voegen tussen plint en muur										
Voegen en scheuren in plafond										
Scheuren en gaten in vlakke ondergronden										
Scheuren en gaten in structuurondergronden										
Voegen tussen gipskartonplaten										
Afdichten van muuraansluitingen										
BUITEN										
Voegen tussen raamkozijn en muur										
Voegen tussen vensterbank en muur										
Voegen tussen deurkozijn en muur										
Voegen tussen deurdorpels en vloer										
Voegen tussen deurdorpels en wand										
Voegen tussen beton en alle andere materialen										
Herstellen van cementvoegen in gevels										
Herstellen van scheuren en barsten in beton, metselwerk, pleisterwerk										
ANDERE										
Voegen tussen dakkoepel en dak										
Voegen in daken en goten, waterafvoeren										
Herstelverlijmingen van shingles en dakpannen										
Overschilderbaar?	nee	nee	nee	nee	ja	ja	ja	nee	ja	ja



SILICONE CUTTER

Speciaal ontwikkeld voor het efficiënt verwijderen van voegkitten (siliconenkitten of acrylaatkitten) en voegkitresten. Ook geschikt voor o.a. butyleen-, MS- polymeerkit.

Kenmerken

- Vervaardigd uit slagvast materiaal, extra verstevigd met glasvezel
- Voorkomt beschadiging van de ondergrond



SILICONE TOOL

Handig gereedschap voor het snel en veilig openen van alle voegkit- en lijmkokers. De lepelzijde is ideaal voor het perfect gladmaken van alle soorten voegkitten zoals o.a. siliconen, acrylaten, butyleen en MS-polymeer.

Kenmerken

- Vervaardigd uit slagvast materiaal, extra verstevigd met glasvezel
- Geschikt voor het gladstrijken van vrijwel alle voegbreedtes
- Met veilig ingebouwd mesje



AFDICHTINGSPROFIEL

Lucht- en waterdicht rond schuimprofiel voor het opvullen van diepe voegen, voordat de voeg met voegkit afgedicht wordt.

Kenmerken

- Bestand tegen temperaturen tussen -45°C en $+100^{\circ}\text{C}$
- Goede hechting tussen afdichtingsprofiel en alle types voegkit



VOEGENREINIGER

Voor het verwijderen van hardnekkig vuil. Verwijdert zwarte vlekken op cement- en siliconenvoegen (sanitaire ruimten en keukenomgeving).

Hoge zelf-reinigende werking: op de vlekken spuiten, laten inwerken en naspoelen.





VOEGKITPISTOOL POWER AUTOSTOP

Lichtgewicht voegkitpistool met automatische ontspanner

Voor het makkelijk verwerken van alle siliconen- en acrylaatkitten. Ook geschikt voor het verwerken van montage- en constructiekitten.



Kenmerken

- Automatische ontspanner, dus geen naloop van de voegkit
- Roestbestendig, lichtgewicht en duurzaam materiaal

VOEGKITPISTOOL POWER COMPACT

Lichtgewicht voegkitpistool met "autostop" functie en inklapbaar handvat.

Voor het makkelijk verwerken van alle siliconen- en acrylaatkitten. Ook geschikt voor het verwerken van montage- en constructiekitten.



Kenmerken

- "Autostop" functie: dus geen naloop van voegkit
- Inklapbaar handvat: dus makkelijk op te bergen in elke werkkoffer



VOEGKITPISTOOL VARIO POWER

Professioneel lichtgewicht voegkitpistool met regelbare krachtoverbrenging dankzij de rode draaiknop onderaan het handvat.

Voor het makkelijk verwerken van alle siliconen- en acrylaatkitten. Ook geschikt voor het verwerken van montage- en constructiekitten.



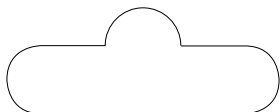
Kenmerken

- Regelbare krachtoverbrenging: geschikt voor zachtlopende en dikkere voegkitten
- Draaibare schacht om in alle omstandigheden de juiste spuihoek te hebben

SPUITMONDEN VOOR VOEGKIT

Afsluitbare spuitmondjes voor alle siliconen, acrylaat-, constructie- en montagekitten. De rode afsluitdop verlengt de houdbaarheid van het voegmiddel. De afzonderlijk verkrijgbare spuitmondjes maken het mogelijk met dezelfde koker voegen van verschillende breedtes aan te brengen.





Hoe Rubson Isolatie

Toepassingen van isolatieschuim

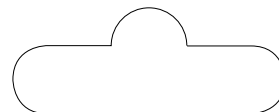
- Dichten van gaten, voegen, holtes in muren, muurverbindingen, plafonds en daken.
- Isoleren van o.a. buizen, pijpen en elektrische leidingen.
- Bevestigen en monteren van raam- en deurkozijnen.
- Vastzetten en isoleren van nokpannen, golfplaten en dakpannen.
- Maken van maquettes en modelbouw.

Kenmerken

- Hecht op vrijwel alle materialen behalve o.a. PE, PP, teflon®, siliconen
- Isoleert tegen koude, warmte en tocht
- Vangt spanningen en bewegingen op tussen muur en raamkozijnen
- Na uitharding is isolatieschuim mechanisch bewerkbaar, overschilderbaar, beplakbaar en bepleisterbaar.
- Ozonvriendelijk drijfgas

Hoe aanbrengen ?

1. Zorg eerst voor een schone, stof- en vetvrije ondergrond. Droge oppervlakken vooraf licht bevochtigen.
2. Doe steeds beschermende handschoenen aan.
3. Schroef de slang op het ventiel.
4. Schud de bus goed (minstens 30 sec) alvorens het isolatieschuim aan te brengen.
5. Hou de Rubson spuitbus steeds omgekeerd tijdens het uitspuiten van het isolatieschuim.
De spuitbus Rubson Isolatieschuim Multi-Position 360° mag in alle richtingen gehouden worden tijdens het uitspuiten, dus ook rechtop!
6. Het uitgehard schuim kan indien gewenst gesneden, gezaagd, geschuurd, bepleisterd of geschilderd worden.



schuim juist gebruiken?

Hoe vlekken verwijderen?

Indien het schuim nog niet uitgehard is, kan het makkelijk verwijderd worden met de spuitbus Rubson Reiniger voor niet uitgehard isolatieschuim.

Is het schuim reeds uitgehard, dan is de tube Rubson Verwijderaar voor uitgehard isolatieschuim het aangewezen hulpmiddel.

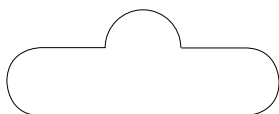


Algemene gebruikstips

- Bij voorkeur de bus Rubson Isolatieschuim in 1 keer uitspuiten.
- Holle ruimten slechts voor de helft opvullen omdat het isolatieschuim nog verder uitzet.
- Voor maximaal rendement: het verse schuim in verschillende lagen aanbrengen en deze tussenin licht bevochtigen met een plantenspuit.
- Zorg steeds voor een goede ventilatie in de ruimte bij het aanbrengen en uitharden van isolatieschuim.
- Bij het buitenshuis aanbrengen van isolatieschuim: het uitgehard schuim overschilderen met een acrylaatverf om verkleuring te vermijden.
- Bewaar de spuitbus steeds rechtopstaand, in een koele en droge ruimte en buiten het bereik van kinderen.
- De spuitbus altijd goed vastklemmen in de wagen (liefst in de kofferbak) tijdens het transport.



overwint vocht !



Rubson®

Isolatieschuim High Volume:

Voor de meest gebruikelijke opvul- en afdichtingsklussen.

Hoog rendement verzekerd, dus uiterst geschikt voor grote holtes.

Het rendement bedraagt tot 60 maal de inhoud van de bus.

Bus ondersteboven houden tijdens het uitspuiten.

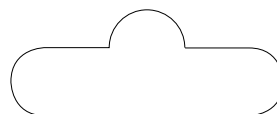


TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling	1-component polyurethaan schuim
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +25°C
Rendement	1 liter kan tot 60 liter schuim opleveren
Kleefvrij na	9 minuten
Snijdbaar na	20 minuten
Volledige uithardingstijd	Ong. 12 uur (voor 20mm aanbrengdikte)
Isolatiewaarde (DIN 52612)	0,04 W/mK



HIGH VOLUME



Rubson®

Isolatieschuim Multi-Position 360°

Voor moeilijk bereikbare plaatsen

De spuitbus Rubson Isolatieschuim Multi-Position 360° kan in alle richtingen gehouden worden tijdens het uitspuiten. Dus ideaal voor moeilijk bereikbare plaatsen zoals bv. tegen het plafond, onder het dak, enz.

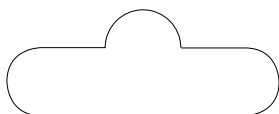


TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling	1-component polyurethaan schuim
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +25°C
Rendement	1 liter kan tot 60 liter schuim opleveren
Kleefvrij na	9 minuten
Snijdbaar na	20 minuten
Volledige uithardingstijd	Ong. 12 uur (voor 20mm aanbrengdikte)
Isolatiewaarde (DIN 52612)	0,04 W/mK



MULTI-POSITION



Rubson®

Isolatieschuim High Speed

Dit type isolatieschuim hardt 50% sneller uit dan klassiek isolatieschuimen, dus ideaal voor wie het uitgeharte schuim snel wenst te bewerken (afsnijden, bepleisteren, schilderen,...).

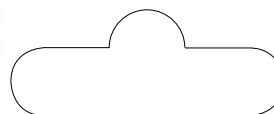


TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling	1-component polyurethaan schuim
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +25°C
Rendement	1 liter kan tot 60 liter schuim opleveren
Kleefvrij na	6 minuten
Snijdbaar na	10 à 15 minuten
Volledige uithardingstijd	Ong. 6 uur (voor 20mm aanbrengdikte)
Isolatiewaarde (DIN 52612)	0,04 W/mK



HIGH SPEED

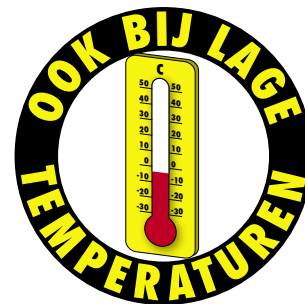


Rubson®

Isolatieschuim All Seasons

Geschikt voor gebruik in elk seizoen, maar speciaal voor de koudere seizoenen.

Omdat het isolatieschuim zonder problemen bij -10°C aangebracht kan worden is het schuim speciaal geschikt voor gebruik in de winter.



TECHNISCHE GEGEVENS

Samenstelling	1-component polyurethaan schuim
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +100°C
Verwerkingstemperatuur	-10°C tot +25°C
Rendement	1 liter kan tot 53 liter schuim opleveren
Kleefvrij na	9 minuten
Snijdbaar na	20 minuten
Volledige uithardingstijd	Ong. 12 uur (voor 20mm aanbrengdikte)
Isolatiewaarde (DIN 52612)	0,04 W/mK



ALL SEASONS



REINIGER VOOR VERS ISOLATIESCHUIM

Voor het makkelijk verwijderen van vers of niet-uitgehard isolatieschuim. Ook geschikt voor het reinigen van het ventiel en het spuitpijpje van een bus isolatieschuim.

Kenmerken

- Geschikt voor zowel 1- als 2-component PU isolatieschuim



VERWIJDERAAR VOOR UITGEHARD ISOLATIESCHUIM

Voor het makkelijk en snel verwijderen van resten uitgehard isolatieschuim op o.a. raam- en deurkozijnen en vloeren.

Kenmerken

- Bruikbaar op horizontale en verticale oppervlakken
- Geschikt voor zowel 1- als 2-component PU isolatieschuim



SPUITSTUKKEN VOOR ISOLATIESCHUIM

Reserve-spuitstukken voor isolatie-, montage-, bouw- en polyurethaanschuim, met adaptor.





Kies met de Rubson Vochttopnemers voor een gezonde woning.

12 liter is de dagelijkse hoeveelheid water die vrijkomt in een gemiddeld huizegezin tengevolge van de dagelijkse activiteiten zoals koken, wassen, baden, douchen, de was drogen, schoonmaken, strijken met een stoomstrijkijzer, ademen, zweten, ...

De ideale, relatieve luchtvochtigheid is 60%. Indien warme en vochtige lucht niet kan ontsnappen, zal de vochtigheid zich concentreren op de koudste plaatsen in het huis: vensters, niet verwarmde plaatsen, slecht geïsoleerde muren, ...

Gevolgen van een te hoge luchtvochtigheid

- Condensatie
- Loskomend behang
- Muffe geuren
- Klam aanvoelend binnenklimaat

Dankzij de Rubson vochttopnemers STOP VOCHT en de bijhorende navullingen kunt u het vochtgehalte in uw woning controleren en dus zorgen voor een zuivere luchtomgeving.



Vochttopnemer 500 gr DESIGN

Ideaal voor leefruimten zoals keuken, badkamer, woonkamer, slaapkamer, bureau, ...

Zeer gebruiksvriendelijk en werkt zeer snel.

Werking:

2 à 3 maanden al naargelang van de kamertemperatuur en het vochtigheidsgehalte.

Tip:

Voor een goede werking, de vochttopnemer niet in de nabijheid van een warmtebron plaatsen (radiator, schouw, ...).



NIEUW REVOLUTIONAIR SYSTEEM



Plaats de PowerTAB in de houder van vochttopnemer



Om het reservoir leeg te gieten, verwijder de uitgietdop



Anti-lek systeem: Water blijft in reservoir bij omstoten

Vochttopnemer 500 gr en 1 kg CLASSIC

Ideaal voor bergruimte, kelder, garage, zolder, caravan, woonkamer, slaapkamer, bureau, ...



PowerTAB 500 gr

Dé technologische doorbraak in navullingen voor vochttopnemers

- Geschikt voor elk type vochttopnemer*
- Compact en stofvrij
- Extra snelle vochttopname: eerste druppel reeds na 24 uur
- Langdurige werking: 2 tot 3 maanden naar gelang van temperatuur en luchtvochtigheid
- Geen resten: de PowerTAB lost volledig op
- Ook beschikbaar met lavendel parfum: dankzij de microcapsule technologie blijft de frisse geur tot de PowerTAB is opgelost.



* Voor elke type vochttopnemer vanaf 450 gr

Navulling 500 gr** of 1 kg in zakje

Geschikt voor de vochttopnemer 500 gr** of 1 kg CLASSIC

Met beschermvlies: voorkomt contact tussen huid en kristallen



** Enkel verkrijgbaar in Nederland

MiniFresh® 50 gr

Vochttopnemer in een handig zakje voor kleine, afgesloten ruimtes met weinig luchtcirculatie zoals kledingkast, keukenkast, badkamerkast, lade, auto, en alle andere kleine ruimtes.

Rubson MiniFresh® heeft een dubbele werking: de vochtabsorberende parels zetten het vocht om in gel en de geparfumeerde parels verspreiden langdurig een aangename geur.





Rubson vochtopnemers en navullingen



Rubson voegkitten en isolatieschuimen



Rubson vochtwerende coatings

Deze coatings zijn opgenomen in een aparte folder die u in het vochtweringsschap vindt.



Voor vragen:

Henkel Nederland B.V.
Afdeling Client Services
Brugwal 11
3432 NZ Nieuwegein
Tel: 030-607 34 38
Fax: 030-604 70 39

www.rubson.nl

Henkel Belgium N.V.
Afdeling Client Services
Havenlaan 16
1080 Brussel
Tel: 02 421 29 99
Fax: 02 420 72 00

www.rubson.be



STOP
VOCHT

Alles over

VOCHTOPNEMERS
VOEGKITEN
& ISOLATIESCHUIMEN



overwint vocht !