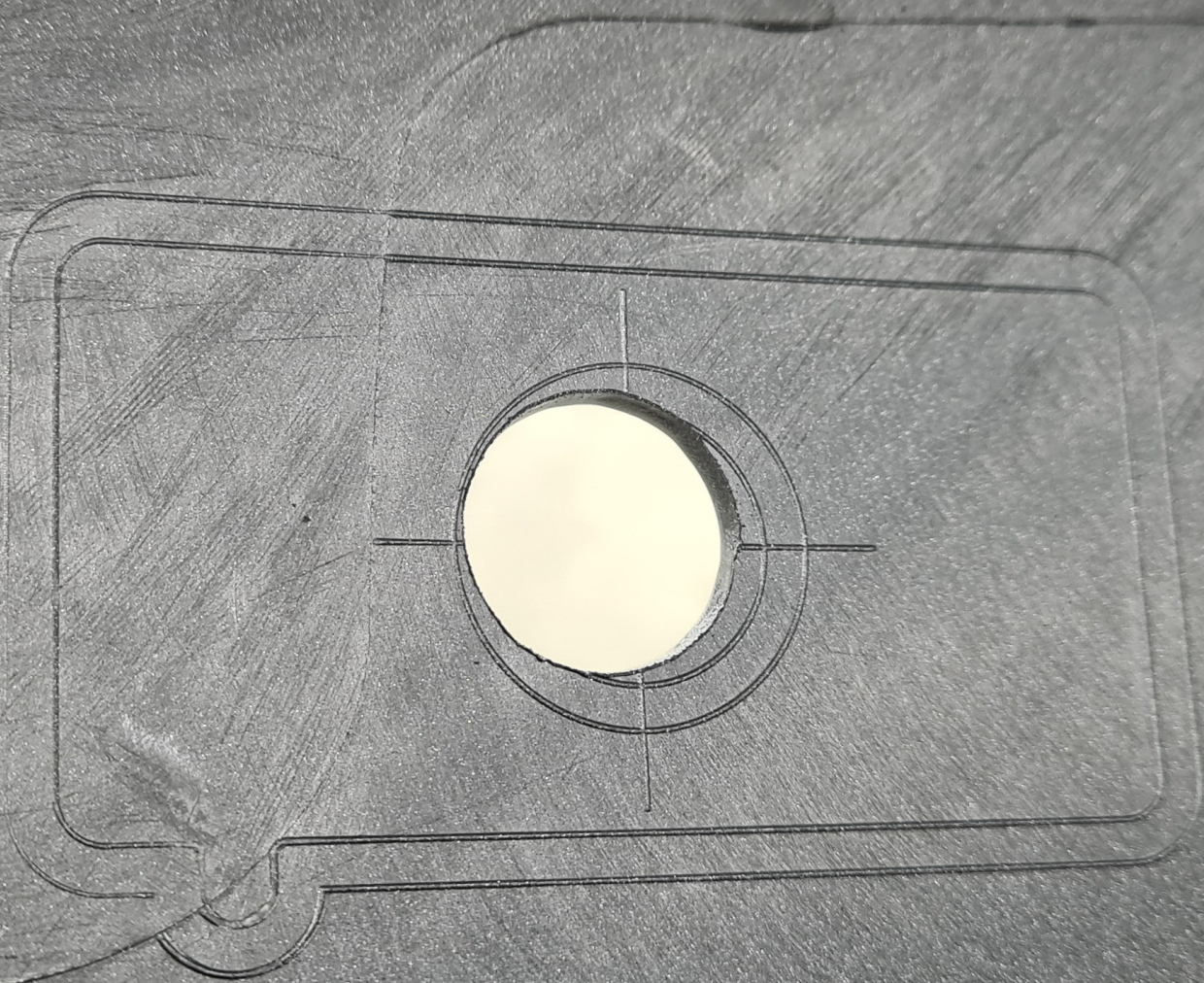


# KLEVEN





Bodembescherming



H.T. Wax 150



## BODEMBESCHERMINGSSPRAY

Duurzaam werkende elastische beschermlaag op kunststofbasis.

### Eigenschappen

- Bodembeschermingsspray dient als bescherming tegen corrosie bij chassis, bodems, wielkasten en spoilers waarop bitumineuze stoffen ongewenst zijn.
- Ideaal voor snel gebruik ook op moeilijk toegankelijke plaatsen.
- Geschikt voor het afdichten, bedekken en dempen.
- Conserveert en verzegelt, slag- en kleefvast; bestand tegen koude, hitte en zout water.
- Op PVC-basis, sneldrogend dus direct overspuitbaar.
- Kleur: zwart.

### Gebruiksaanwijzing

De te behandelen delen schoonmaken, ontvetten, roest verwijderen en schuren. Aangrenzende vlakken afdekken. Bus op kamertemperatuur brengen. 3 minuten goed schudden, eerst proef spuiten. Spuitafstand 25-30cm. Meerdere dunne lagen kruislings aanbrengen. Na gebruik ventiel van de bus ondersteboven leegspuiten.

### Toepassingsgebieden

Chassis, bodems, wielkasten, spoilers, dorpels, motorkappen, etc.

## H.T. WAX 150

- Transparante beschermingswax tegen corrosie.
- Voor het inspuiten van behandelde en onbehandelde ondergronden bij voertuigen, machines, etc.
- Op basis van conserverende wax met speciale toevoegingen voor bescherming tegen roest.
- Optimaal kruipend vermogen om in de kleinste ruimtes te komen, onderkruipt en verdringt vochtigheid.
- Reeds aanwezige roest wordt binnengedrongen en verder roesten wordt in hoge mate voorkomen.
- Ideale verwerkingstemperatuur van 15°C tot 25°C. Goed bestand tegen warmte, kou, zwakke zuren en zout water.
- Temperatuurbestendig tot 150°C.
- Aan te brengen in meerdere dikke lagen.
- Kleur transparant/bruin.

### Toepassingsgebieden

Voor het lange termijn conserveren van aan corrosie blootgestelde delen zoals holle ruimtes, felsranden, dorpels, binnenkant van portieren, motorblokken, etc. Zeer goed geschikt voor het beschermen van vervangen delen na een schadereparatie.

Benaming	Inhoud	Artikel nr.	Verpakt per
Bodembeschermingsspray	500ml	300060	12 / 24
Bodembeschermingsspray zwart	1L	300063	6
H.T. Wax 150	500ml	300065	12 / 24
Slangetje t.b.v. H.T. Wax		800070	1



Carlton Gasket

## CARLON GASKET

**Carlton Gasket is een duurzame, elastische en afdichtende kit**

- Carlton Gasket is een elastische eencomponent-kit op siliconenbasis.
- Snel en eenvoudig afdichtingen maken.
- Dit product is UV-bestendig en kleurecht (zwart).
- Voor garage, industrie en tweewieler branche.
- Voor het maken van pakkingen van oliecarters, kleppendecksels, transmissie waterpompen, ashuis, thermostaathuis, etc.
- Bestand tegen transmissievloeistoffen, water, olie en antivries.
- Met de door perslucht gevulde koker kunt u zelfs de kleinste ruimten bereiken.
- Hardt uit tot een harde, rubberachtige massa, zodra het aan luchtvochtigheid wordt blootgesteld.
- Na uitharding is deze blijvend elastische kit dankzij zijn een uitstekende hechting op vele materialen probleemloos toe te passen.
- Regelbare snelheid, door ring aan bovenzijde te verdraaien.
- Vervangt rubber, kurk, vilt en papieren pakkingen.
- Kleur: zwart.

### Gebruiksaanwijzing

De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

### Technische gegevens

Huidvormingstijd: ca. 15 min., na 24 uur is het product volledig uitgehard en bereikt zijn totale sterkte na 3 tot 4 dagen.  
(bij 20°C en 50% rel. vochtigheid). Hardheid: 20 Shore A.

### Verwerkingstemperatuur

+5°C tot +40°C. Temperatuurbestendigheid: -40°C tot +250°C (zwart)  
-40°C tot +343°C (rood).  
Maximale vervorming: ca. 25%.

### Toepassingen

Vorming van afdichtringen en dichtringen; afdichtringen in pompen en motoren; vervangen van diverse kitten van vaste stoffen; afdichting tussen metalen onderdelen, metaal-kunststof en kunststof-kunststof; elastisch hechtmiddel bij glas- en metaalbewerking; hechten en herstellen van rubberdichtingen bij montage en auto's bijv.: afdichting daken van cabriolets, deur- en raamdichtingen, dichtingen binnen en buiten.



Benaming	Inhoud	Artikel nr.	Verpakt per
Carlton gasket zwart	200ml	301300	12 / 24
Carlton gasket rood	200ml	301301	12 / 24



CS 312



### CS 312

**Milieuvriendelijke, hoogwaardige professionele en universele afdichtings- en verlijmmiddel op MS-Polymeer basis**

Afdichtingskit en constructie of montagelijm op basis van hybride technologie. Geschikt voor binnen en buiten in de automotive, in de bouw en industriesector.

#### Eigenschappen

- Eéncomponent lijm- en afdichtmiddel.
- Verwerkbaar op ondergronden van staalplaat ruw, gegrond of gelakt, aluminium, RVS, ABS, polyester, PC, hard PVC, hout en glas.
- Hecht zeer goed (optioneel primer verbetert de hechting).
- Blijvend elastisch.
- Universeel overschilderbaar met watergedragen verven (vooraf testen), schimmelwerend, weersbestendig.
- Na uitharding, middels luchtvochtigheid, nagenoeg krimpvrij.
- Niet corrosief.
- Hoog standvermogen, niet druipend.
- Geurloos.
- Goed bestand tegen chemicaliën.
- Niet geschikt voor continue waterbelasting.
- Bestand tegen temperaturen van -40°C tot +100°C.
- Twaalf maanden houdbaar bij koel en droog bewaren.
- Vrij van siliconen en isocyanaten.

#### Gebruiksaanwijzing

Bruikbaar op bijna alle gedroogde en van oliën/vetten ontdane (schoongemaakte) materialen. Sterk zuigende ondergronden met hechtprimer voorbehandelen. Membraan in de schroefdraad geheel openen. Punt al naar gelang voegbreedte schuin afsnijden. Egaliseerbaar met zeepsop. Geschikt voor hand- en luchtdrukpistolen. Vrij van siliconen en isocynaat. Voor kleur: zie onderkant of zijkant koker.

#### Huidvorming

ca. 15 min. (afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid).  
Stofvrij oppervlak: 90 min. (afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid).  
Verwerkingstemperatuur: +5°C tot +40°C. Uithardingssnelheid: 2-4 mm/24 uur (bij 20°C omgevingstemperatuur en 65% relatieve luchtvochtigheid).

#### Toepassingsgebieden

Carrosseriebouw, schadebedrijven, keukenbranche, bouwbedrijven, metaalsector, transportbedrijven, wegenbouw, etc.

Niet geschikt voor PP, PE, PTFE, siliconen en weekgemaakte kunststoffen.

Benaming	Inhoud	Artikel nr.	Verpakt per
CS 312 zwart	290ml	301400	12 / 24
CS 312 wit	290ml	301401	12 / 24
CS 312 grijs	290ml	301402	12 / 24
CS 312 transparant	290ml	301403	12 / 24
Mondstuk tbv kokers		301031	12
Afsluitbare cliptuit met dop		301032	1


**CS 316**

## CS 316

### Milieuvriendelijke spuitbare naadafdichting op MS-Polymeer basis

#### Eigenschappen

- Speciaal ontwikkeld om naad-afdichtingen in de automotive-sector weer in de originele fabrieksmatige structuur te herstellen.
- Kan direct, zowel in dunne streep als met een breder spuitbeeld aangebracht worden.
- Kan eventueel nog nabewerkt of gemodelleerd worden met behulp van een kwast.
- Goed verdraagzaam met de gangbare autoreparatielakken.
- Direct (nat in nat) met een coating over te spuiten.
- Uitstekende hechting op metalen, primers en lakken.
- Snelle doorharding.
- Blijvend elastisch en scheurt niet.
- Beschermst tegen mechanische en corrosieve beschadigingen.
- Vrij van isocyanaten en siliconen.
- Bevat minder dan 7% aan reukloze alifatische oplosmiddelen.
- Vermindert de geluidsoverdracht in geval van akoestische vibraties.
- Kleur: grijs.
- Goed bestand tegen chemicaliën.
- Bestand tegen temperaturen van -40°C tot +90°C.
- Twaalf maanden houdbaar bij koel en droog bewaren.

#### Gebruiksaanwijzing

Bruikbaar voor bijna alle gedroogde en van oliën/vetten ontdane (schoongemaakte) materialen. Er kan zonder toepassing van een primer een goede hechting worden verkregen op verfsystemen, glas, keramische tegels en diverse kunststoffen. Door de grote diversiteit aan ondergronden verdient het echter aanbeveling vooraf een hechtproef te nemen.

#### Huidvorming

Na ca. 15 minuten. (afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid).  
 Verwerkingstemperatuur +5°C tot +40°C. Uithardingssnelheid:  
 3 mm/24 uur (bij 23°C omgevingstemperatuur en 50% relatieve luchtvochtigheid).

Benaming	Inhoud	Artikel nr.	Verpakt per
CS 316 grijs	290ml	301420	12 / 24
Structuurspuit		900047	1
Kwast		500715	1



Super adhesive

## SUPER ADHESIVE CLEAR

Cyanoacrylaat secundelijm voor het verlijmen van kunststof, rubber en metaal.

### Eigenschappen

- Snelhardende lijm voor het lijmen van kunststof, rubber en metalen delen onder en met elkaar.
- Bevat geen oplosmiddel.
- Kleurloos.
- Uitharding door luchtvochtigheid.
- Temperatuurbestendig van -30° tot + 80°C.
- Door draaibare sluitdop kan het mondje niet verstopt raken.
- Exacte dosering mogelijk door uniek systeem.
- Gemakkelijke verlijming met één hand.
- Gebruiksvriendelijke verpakking.
- Aanraking met ogen en huid vermijden i.v.m. directe aanhechting.

### Gebruiksaanwijzing

Ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn.  
Lijm aan één kant aanbrengen en doubleren.

### Toepassing

Te gebruiken voor alle materialen: kunststof, rubber, stof, metaal, leer, hout, keramiek, etc.

### Art.nr. Omschrijving

301550 Super adhesive clear 20g



Activator tbv Super adhesive

## ACTIVATOR TBV SUPER ADHESIVE

- Voor een nog snellere verlijming en een betere hechting van Super adhesive.
- 2 minuten voor het opbrengen van de lijm aanbrengen op 1 zijde van het te verlijmen deel.
- Voor een optimaal resultaat, oplosmiddel totaal laten verdampen (1 tot 2 minuten).

### Art.nr. Omschrijving

301551 Activator t.b.v. Super adhesive 150ml



Speedmix Premium 2-K

## SPEEDMIX PREMIUM 2-K

### Eigenschappen

- Snelhardende twee componenten gel lijm op Nano basis, voor het lijmen van kunststof (PVC, ABS, PC, PBT), rubber en metalen delen onder en met elkaar.
- Heeft hogere kleefkracht dan PU, dus geschikt voor verlijming op kleinere oppervlakken.
- Overspuitbaar.
- Kleur: transparant/melkachtig.
- Hoge aanvangskleefkracht (rubber-rubber 3 sec., metaal-metaal 10/15 sec)
- Spleet vullend vermogen tot 6mm.
- Goed bestand tegen de meeste vloeistoffen.
- Goed verticaal en boven het hoofd verwerkbaar.
- Temperatuur bestendigheid -20°C tot +80°C, kortstondig tot +120°C.
- Drup vrij.
- Verwerkingstijd ca. 35minuten.
- Mechanisch bewerkbaar (boren, slijpen, etc.)
- Optionele primer (art.nr. 301547) geeft hecht verbetering op PE/PP/Siliconen en Teflon ondergronden.
- Geen pistool nodig.
- Levering met drie mengpijpjes.

### Gebruiksaanwijzing

Ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn. Lijm aan één kant aanbrengen en doubleren.

### Toepassing

Uitstekende lijmeigenschappen op metaal, vele kunststoffen, staal, aluminium, RVS, rubber, poreuze/absorberende materialen.

### Art.nr. Omschrijving

301545 Speedmix Premium 2-K 10gr (met 3 mengpijpjes)

301546 Mengpijpje tbv 301545 2-k bajonet (10st)

301547 Primer tbv 301547 15ml

## LIJMVERWIJDERAAR TBV SUPER ADHESIVE

- Voor het losmaken van verlijmde delen.
- Aanbrengen aan de bovenzijde van de lijmlaag.
- Na korte tijd, welke afhangt van de lijmlaagdikte, de vorm van het verlijmde onderdeel en de temperatuur, wordt de lijm zacht.

### Art.nr. Omschrijving

301552 Lijmverwijderaar t.b.v. Super adhesive 20ml



Lijmverwijderaar tbv Super adhesive



Borgmiddel



## BORGMIDDEL

- Schroefdraadborging en afdichtingsmiddel.
- Middelsterk is demonteerbaar (blauw).
- Supersterk is niet demonteerbaar (groen).
- Verhindert het loskomen van verbindingen ten gevolge van trillingen en stootbelastingen.
- Spleetvullend vermogen door hogere viscositeit.
- Ook zeer goed geschikt voor RVS en gegalvaniseerde schroeven.
- Redelijk ongevoelig voor vervuilde oppervlakken.
- Temperatuurbestendig van -55°C tot +150°C.
- Handvast na 10-20 minuten.
- Eindsterkte 1-3 uur.

### Nieuwe verpakking:

- Eenvoudig doseren
- Loopt en druppelt niet na
- Geen resten in de verpakking
- Exact doseerbaar

Art.Nr.	Omschrijving
301560	Borgmiddel middelsterk 50g
301561	Borgmiddel supersterk 50g



Lagerborging supersterk

## LAGERBORGING SUPERSTERK

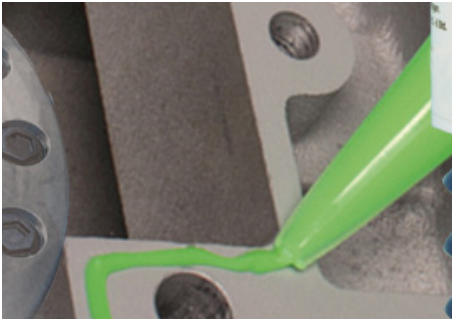
- Voor het bevestigen van cilindrische bevestigingsdelen als riemschijven en rotor/as verbindingen aan bijvoorbeeld elektromotoren, bussen, kogellagers, hulzen, as- en naafverbindingen welke onderhevig zijn aan hoge belasting.
- Geschikt voor de zwaarste statische afschuivingbelastingen en dynamische belastingen.
- Snelle uitharding.
- Temperatuurbestendigheid: -55°C tot +150°C.
- Schuifsterkte: 25-30N/mm<sup>2</sup>.
- Vult speling tot max. 0,2mm/M36.
- Handvast in 2-5 minuten.
- Kleur: groen.

Art.nr.	Omschrijving
301562	Lagerborging supersterk 50ml





Vlakkenafdichting universeel



### VLAKKENAFDICHTING UNIVERSEEL

- Vervangt de meeste gestanste pakkingen.
- Wordt voornamelijk toegepast bij enkelvoudige montage en reparatie.
- Rekbrek van de kunststof film hoger dan 100%.
- Bestand tegen water, minerale en synthetische oliën, brandstoffen, organische oplosmiddelen en koelvloeistof.
- Temperatuurbestendigheid: -55°C tot +150°C.
- Schuifsterkte: 4-6N/mm<sup>2</sup>.
- Vult speling tot max. 0,3mm.
- Dicht na volledige uitharding uit tot maximaal 300 bar.
- Handvast in 20-40 minuten.
- Hoog viscoos product.
- Kleur: groen.

**Art.nr. Omschrijving**  
301581 Vlakkenafdichting universeel 50ml



Vlakkenafdichting sterk



### VLAKKENAFDICHTING STERK

- Dient als universele afdichting van vormvaste aluminium flenzen of als afdichting van delen van verschillend materiaal.
- Ook geschikt voor zeer smalle delen.
- Stroomt niet weg, waardoor ook geschikt voor verticale verwerking of verwerking boven de macht.
- Dicht direct af tot ca. 5 bar.
- Blijvend flexibel tot +120°C.
- Bestand tegen water, minerale en synthetische oliën, brandstoffen, organische oplosmiddelen en koelmiddel.
- Temperatuurbestendigheid: -55°C tot +150°C.
- Schuifsterkte: 8-13N/mm<sup>2</sup>.
- Vult speling tot max. 0,5mm.
- Dicht na volledige uitharding af tot maximaal 300 bar.
- Handvast in 10-20 minuten.
- Laag viscoos product.
- Kleur: oranje.

**Art.nr. Omschrijving**  
301582 Vlakkenafdichting sterk 50ml



Draadbuisafdichting universeel



## DRAADBUISAFDICHTING UNIVERSEEL

- Universele draadbuisafdichting die toegepast kan worden voor allerlei schroefdraadverbindingen conisch en cilindrisch tot 3".
- Bestand tegen bijna alle mogelijke gassen en vloeistoffen in de industrie, ook voor drinkwaterinstallaties.
- Vervangt hennep, tape en pasta.
- Goed smerend.
- Langzaam hardend. (Handvast in 20-40 minuten).
- Voldoet aan DIN EN 751-1 (Europese eisen).
- Temperatuurbestendigheid: -55°C tot +200°C.
- Losbreekmoment: 28-36Nm.
- Vult spleten tot max. 0,15mm.
- DIN-DVGW-NG-5146AU0399.
- Volgens DIN EN 751-1.
- Klasse H.
- Vrij van PTFE.
- Let op: Mag niet toegepast worden in gasinstallaties.
- Kleur: geel.

Art.nr.	Omschrijving
301565	Draadbuisafdichting universeel 50ml



Hydrauliekafdichting

## HYDRAULIEKAFDICHTING

- Universele draadbuisafdichting die toegepast kan worden voor allerlei schroefdraadverbindingen conisch en cilindrisch tot M20.
- Door lage viscositeit geschikt voor fijne schroefraad bijvoorbeeld hydrauliek.
- Bestand tegen bijna alle mogelijke gassen en vloeistoffen in de industrie, ook voor drinkwaterinstallaties.
- Goed smerend.
- Langzaam hardend.
- Voldoet aan DIN EN 751-1 (Europese eisen).
- Temperatuurbestendigheid: -55°C tot +150°C.
- Losbreekmoment: 8-12Nm.
- Vult spleten tot max. 0,15mm.
- DIN-DVGW-NG-5146AU0399.
- Volgens DIN EN 751-1.
- Klasse H.
- Vrij van PTFE.
- Let op: Mag niet toegepast worden in gasinstallaties.
- Kleur: geel.

Art.nr.	Omschrijving
301567	Hydrauliekafdichting 50ml



DA-400

## DA-400

- Duurzaam plastisch afdichtmiddel voor motoren en omhulsels.
- Goed bestand tegen hoge temperaturen.
- Hoge afdichtinggraad dankzij duurzaam, niet uithardende, eigenschappen.
- Dicht af tot een druk van circa 700 bar.
- Langdurig trillingsbestendig.
- Goede hechting.
- Geen draden tijdens aanbrengen.
- Vanwege de grote elasticiteit van het product is het in breed inzetbaar bij verschillende materiaal combinaties: metaal-metaal, metaal-kunststof, kunststof-kunststof op zowel oppervlakken als flensverbindingen.
- Niet geschikt voor cilinderkop afdichtingen.
- Temperatuurbestendig van -55°C tot +270°C.
- Bestand tegen benzine, lucht, water, kerosine, oliën, synthetische smeerstoffen, water/glycol en methanolmengsels, antivriesmiddelen.
- Niet giftig.
- Onbeperkt houdbaar bij kamertemperatuur.
- Kleur: rood.

Art.nr.	Omschrijving
301584	DA-400 125ml



Schroefgrippasta

## Schroefgrippasta

- Te gebruiken voor alle typen schroeven zoals: Philips, Pozidriv, Torx, XZN, inbus, zaagsnede, etc.
- Geeft 400% meer grip.
- Direct te gebruiken.
- Blijft vloeibaar.
- Goed schudden voor gebruik.

Art.Nr.	Omschrijving
301570	Schroefgrippasta 15ml



Carlumix 2-K PU Premium

### CARLUMIX 2-K PU PREMIUM

- Carlumix is speciaal ontwikkeld voor een optimale en zeer snelle reparatie van nagenoeg alle moderne kunststof delen van personenauto's, motorfietsen en vrachtwagens.
- Carlumix geeft een uitstekende verbinding.
- Hecht op bijna alle kunststoffen (hecht niet op PE).
- Drogend in 30 sec of 90 sec. (bij 23°C en luchtvochtigheid van 55%).
- Perfect verschuurbaar na 5 minuten.
- Overspuitbaar met nagenoeg alle moderne laksystemen.
- Toepassingen: spoilers, grille, koplampen, bumpers, wielkuipen, etc.
- Vrij van GHS351 dankzij Micro Emission.
- Levering met 2 mengpijpjes.

#### Art.nr. Omschrijving

301499	Carlumix 2-k PU Premium zwart 50ml (90sec)
301500	Carlumix 2-k PU Premium Quick zwart 50ml (30sec)
301502	Carlumix 2-k PU Premium wit 50ml (90sec)
301505	Reinforcingtape tbv Carlumix
301506	Mengpijpe Savemixer t.b.v. 301500/530 bajonet (12st)
301507	Mengpijpe Savemixer t.b.v. 301500/530 bajonet (50st)



Carlumix 2-K Metal

### CARLUMIX 2-K METAL

- Carlumix Metal is een innovatief 2-componenten lijmsysteem speciaal ontwikkeld voor een snelle en optimale verlijming en afdichting van metalen onderling.
- Heeft een zeer hoge afschuifsterkte.
- Geschikt voor metaal-metaal, metaal-kunststof en metaal-composietverlijming.  
(Composiet is vezelversterkte kunststof vb. glasvezel, kevlar).
- Uitstekend toepasbaar in gevallen waar lassen, vanwege hittevoorming, niet mogelijk of gewenst is.
- Temperatuurbestendig van -55° tot + 120°C.
- Levering met 2 mengpijpjes.

#### Art.nr. Omschrijving

301530	Carlumix Metal 50ml
301506	Mengpijpe Savemixer t.b.v. 301500/530 bajonet (12st)
301507	Mengpijpe Savemixer t.b.v. 301500/530 bajonet (50st)





Kunststof primer

### KUNSTSTOF PRIMER

- Kunststof primer is een hechtingpromotor voor kunststof oppervlakken.
- Het vormt de ideale basis voor verdere bewerking bij alle oppervlakken.
- Gebruik van primer geeft een ideale voorbehandeling bij lakken, lijmen, plamuren en afdichten.
- Goede hechting.
- Snelle droging.
- Eenvoudige toepassing.

#### Toepassingsgebied:

- Als hechtingspromotor voor alle kunststoffen (PP, E-PDM, ABS enz) poedergecoate metalen, op oude laklagen, rubber, acryl glas enz.
- Ideaal als primer bij speciale verlijmingen en afdichten met CS 312, Siliconenkit en Carlumix Premium.

Art.nr.	Omschrijving
301503	Kunststof primer 400ml



Glas- metaallijm 2-k

### GLAS- METAALLIJM 2-K

- Snelle methacrylaat voor het verlijmen van glas en metaal.
- Toepassingen: binnenspiegels en metalen handgrepen op glazen deuren.
- Niet geschikt voor voertuigen van het merk Ford.
- De lijm heeft geen voegvullend vermogen.
- Handvast na ca. 20 sec. Eindsterkte na ca. 23 uur.
- Blijvend flexibel.

Art.nr.	Omschrijving
301555	Glas- metaallijm 2-k (5st)



Sproeilijm



### SPROEILIJM

- Filmvormende sneldrogende verspuitbare lijm in spuitbus.
- Heeft een direct verlijmende werking voor zuigende ondergronden.
- Verlijmt duurzaam en snel schuimstof, rubber, kurk, kunststof, metaal, folies, textiel, kunstleder, isolatiemateriaal, polyether- polyurethaan- en polystyrenschuim, karton en papier met en onder elkaar.
- Verstelbaar spuitpatroon.
- De lijm kan makkelijk verwijderd worden met Carlusol. (art.nr. 200100)

#### Gebruiksaanwijzing

De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Bus voor gebruik goed schudden en van ca. 30cm afstand beide te verlijmen materialen met een dunne gelijkmatige laag inspuiten.

Na ca. 10 minuten drogen de delen op elkaar brengen en bevestigen door stevig aandrukken.

#### Toepassingen

Auto- en hemelbekleding, vloerbedekking en vinyldoek met een textielrug. Ook geschikt voor het lijmen van schuimrubber op hout, metaal en andere materialen. Zeer geschikt voor grote delen.



Lasspray

### LASSPRAY

- Voorkomt vast branden van de lasspetters op het werkstuk en het gasmondstuk van het lasapparaat.
- Siliconenvrij.
- Geschikt voor zowel elektrisch als beschermgaslassen (Mig/Mag).
- Voor het latere lakken of verzinken van het werkstuk, spray resten verwijderen met bijvoorbeeld Superclean (art.nr. 200 020).
- Koelend effect bij RVS lassen, waardoor er minder sprake is van aanloopkleuren.
- De dunne film heeft tegelijkertijd een corrosie werende werking.
- Bruikbaar voor staal, aluminium en RVS.

#### Gebruiksaanwijzing

De te behandelen vlakken schoonmaken en lasspray aanbrengen.

#### Toepassingen

Laspistoolonderdelen, klemmen, steunen, branders, mondstukken en materialen bij MIG-, MAG- en CO2 lassen.

Benaming	Inhoud	Artikel nr.	Verpakt per
Sproeilijm	500ml	301000	12/24
Lasspray 400ml		300070	12/24