

LOCTITE[®]

Teroson

Oplossingen voor reparatie en onderhoud van voertuigen



Henkel



Inleiding

Oplossingen van Henkel voor alle herstellingen van voertuigen

Met deze oplossingsgids willen we u helpen om de juiste Loctite®- en Teroson- producten te vinden voor uw specifieke onderhouds- en reparatieproblemen voor alle voertuigtypes. Deze producten worden ook wereldwijd gebruikt door de voornaamste automobiel-fabrikanten en in racewagens wereldwijd.

Van productie tot reparatie en onderhoud van voertuigen:



Het assortiment van Henkel voldoet aan alle behoeften voor onderhoud en reparatie van voertuigen:



Mechanische reparatie



Carrossiereparatie



Ruitverlijming



Naadafdichting



Corrosiebescherming

In zijn streven naar groeiende klanttevredenheid doet Henkel veel meer dan alleen producten aanbieden. Het levert meerwaarde met elk verkocht product. Henkel is een partner die kennis heeft van uw bedrijfsactiviteiten en uw producten, nieuwe productietechnieken ontwikkelt en uw productieprocessen optimaliseert.

Kies voor een partner die een duurzame meerwaarde creëert voor u:

Maak gebruik van ons unieke **partnership**. Naast geavanceerde ondersteuning en trainingen geniet u van het meest uitgebreide assortiment van **technologieën** en wereldwijd bewezen **merken** die voldoen aan de specifieke uitdagingen van uw industrie. Waar u ook bent.

Belangrijkste competenties voor de Vehicle Repair & Maintenance Market:



Technische
consultancy

Coating

Reiniging

Verlijming

Afdichting

Gespecialiseerde
training

Ga online voor meer informatie!

Bezoek onze website voor meer informatie over onze producten of over Henkel.

www.loctite.be
www.loctite.nl



met:

- Gedetailleerde productinformatie
- Praktijkvoorbeelden
- Online producttrainingen
- Video's, foto's en spelletjes
- Professioneel advies
- Contactmogelijkheid



Innovatie: oplossingen voor de toekomst

Hoogtechnologische en duurzame oplossingen voor moderne uitdagingen in voertuigreparatie



Ruitverlijming Terostat HMLC

- 1u wegrijtijd conform de FMVSS crashtest (50 km/u en 100% frontaal)
- 4u wegrijtijd conform de Europese crashteststandaard (64 km/u en 40% overlap)
- Koud aan te brengen met elk type Teroson-verwerkingspistool



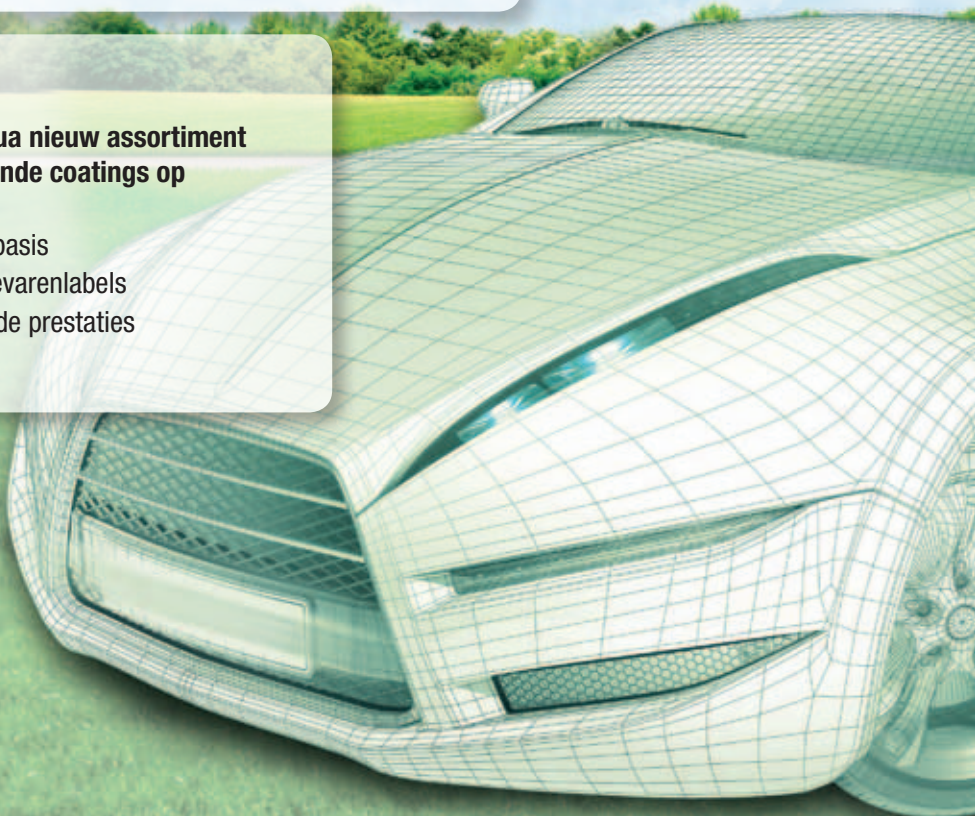
Naadafdichtingssysteem Terostat 9120 SF/ Terostat 9320 SF 6 in 1

- Reproductie van alle afdichtingsnaden van oorspronkelijke fabrikanten
- Supersnelle uitharding



Terotex Aqua nieuw assortiment beschermende coatings op waterbasis

- Op waterbasis
- Zonder gevarenlabels
- Uitstekende prestaties





Loctite® 243 / 270

- Verbeterde 'oil-tolerant'-eigenschappen
- Verhoogde temperatuurbestendigheid
- Werkzaam op meerdere ondergronden



Loctite® 3090

- 2-componenten snellijm met groot vullend vermogen
- Hoge hechtkracht
- Snelle uitharding
- Voor diverse substraten



Quick Gasket 5980

- Onmiddellijk afdichtende pakking voor alle flensmaterialen
- Zonder gevarenlabels
- Gebruiksvriendelijk
- Niet-corrosief

Henkel: competentie in motorsport

Wereldwijd is Henkel nauw betrokken bij de motorsport wanneer betrouwbare prestaties moeten worden geleverd in de meest veeleisende omstandigheden.



Dit jaar is Henkel, met zijn Loctite® merkproducten, een officiële partner van de Porsche Mobil 1 Supercup. Loctite® helpt bestuurders die op zoek zijn naar optimale prestaties met geavanceerde technologie in de wereld van lijmen en afdichtingsmiddelen. Loctite®-producten worden zeer veel gebruikt bij de productie en het onderhoud van de Porsche 911 GT3, die een vermogen van 420 pk heeft en een topsnelheid van 310 km/u haalt.





Bewezen producten in extreme omstandigheden

Verder is Henkel, met zijn Loctite®-en Teroson-merkproducten, een officiële leverancier van de Dakar Rally voor het achtste opeenvolgende jaar. Elke avond zorgt het begeleidende onderhoudsteam voor snelle en efficiënte reparaties zodat de rallyteams de volgende dag weer aan de startlijn kunnen verschijnen. Dankzij hun hulp tijdens de afgelopen jaren zijn vele bestuurders er ondanks de risico's verbonden aan de uitdagingen van de rally in geslaagd de eindstreep te bereiken.

Als Officiële Partner van de Dakar Rally biedt Henkel de bestuurders niet alleen superieure producten maar ook toegewijde ondersteuning en praktische technische hulp. Het partnerschap van Henkel weerspiegelt het doel van het bedrijf om zijn competenties als toonaangevende leverancier van industriële lijmen en afdichtingsmiddelen te accentueren, en daarbij steeds hogere normen voor betrouwbaarheid, prestaties en innovatie na te streven. Dit evenement biedt een ideale testomgeving voor nieuwe

productontwikkelingen en bevestigt de superieure kwaliteit van de producten van Henkel onder de meest veeleisende raceomstandigheden.

Zo hebben vele producten hun "Dakar-proven" goedkeuringsstempel verdiend tijdens de voorbije evenementen. Loctite® anaerobe lijmen, gebruikt door vrijwel alle bestuurders die racen met motors, wagens en trucks, zijn een voorbeeld van deze kleine maar zeer belangrijke producten die het verschil maken tussen winnen en verliezen, aangezien ze betrouwbare prestaties leveren waar mechanische middelen falen.

Gebroken ruiten komen vaak voor bij wagens en trucks die op ruw terrein

racen. Daarom hebben bestuurders hun vertrouwen gesteld in Teroson-producten voor ruitverlijming die bijzonder korte wergrijtijden hebben, een must voor directe vervanging om de race snel te kunnen voortzetten. Kunststofonderdelen, die tijdens de race vaak ernstige scheuren, gaten of barsten oplopen, kunnen snel en betrouwbaar worden hersteld met Teroson-producten voor kunststofreparatie.

Loctite® 3090 – "Dakar proven"

De nieuwe snellijm van Loctite® heeft zijn waarde reeds herhaaldelijk bewezen in de praktijk. Zoals tijdens de Dakar 2011 in Zuid-Amerika, de zwaarste rally ter wereld. Als Officiële Leverancier van Loctite®-producten voor snelle en efficiënte reparaties staat Henkel elk jaar ter beschikking om de bestuurders te helpen. Zo is Loctite® 3090 een ideale "reisgezel" gebleken voor deelnemers aan de rally. Voor kunststofonderdelen die zijn gebarsten onder de extreme spanningen en belastingen tijdens het rijden op ruw terrein heeft deze snellijm de goedkeuring "Dakar proven" van de deelnemers verdiend. De lijm is ideaal om voorwerpen zoals gebroken controlelampjes snel en eenvoudig te herstellen.



Oplossingen voor mechanische assemblage en carrosserie



4 Innovatie: oplossingen van de toekomst

10 Mechanische reparatie - Overzicht

- 12 Schroefdraadborging
- 14 Schroefdraadafdichting
- 14 Bevestiging
- 16 Vlakkenafdichting
- 20 Reiniging
- 24 Smering

26 Carrossiereparatie - Overzicht

- 28 Ruitverlijming
- 32 Naadafdichting
- 36 Snellijmen/Verlijmen van carrosserie en onderdelen
- 38 Structurele paneel- en dakverlijming / Metaalreparatie
- 40 Kunststofreparatie
- 42 Plamuren

44 Carrosseriebescherming - Overzicht

- 46 Steenslag- en roestbescherming / Underbody Coating
- 48 Was / Bescherming van holle ruimten / Roestbescherming
- 50 Geluiddemping / Akoestiek
- 52 Reiniging

54 Apparatuur

62 Trainingsprogramma

63 Referenties van voornaamste klanten

64 Index

Mechanische assemblage

Motor, versnellingsbak en as - producttoepassingen

Vlakkenafdichting Pagina 16 / 17 / 18 / 19

Loctite® 5923
Slangaansluiting van thermostaat

Loctite® 5699
Hoogwaardig silicone grijs
Pakking van behuizing waterpomp en thermostaat

Loctite® 5926
Silicone blauw
Inlaatspruitstuk

Schroefdraadafdichting Pagina 14

Loctite® 577
Schroefdraadafdichting
Pakking van watertemperatuur-sensoreenheid

Vlakkenafdichting Pagina 16 / 17 / 18 / 19

Loctite® 5699
Hoogwaardig silicone grijs
Pakking van waterpomp

Loctite® 5910
Hoogwaardig silicone zwart
Pakking van behuizing distributieketting

Loctite® 5910
Hoogwaardig silicone zwart
Pakking van carter

Vlakkenafdichting Pagina 17 / 19

Loctite® 5922
Pakkingcoating
Pakking van inlaatspruitstuk

Vlakkenafdichting Pagina 19

Loctite® 5920
Hoogwaardig silicone koper
Versterking van pakking van uitlaatspruitstuk

Schroefdraadborging Pagina 12 / 13

**Loctite® 243, Loctite® 2700 of
Loctite® 248 Stick**
Bouten van carter

Schroefdraadborging Pagina 12 / 13

Loctite® 248 Stick of Loctite® 243
Bouten behuizing distributieketting

Schroefdraadborging Pagina 12 / 13

Loctite® 248 Stick of Loctite® 243
Bouten van transmissiedeksel

Dit zijn enkele voorbeelden van de uiteenlopende Loctite® producttoepassingen voor reparatie van voertuigen. Het merendeel van deze toepassingen is ook geschikt voor de reparatie van zware voertuigen of motorfietsen. Bezoek voor meer informatie onze website: www.loctite.com

Vlakkenafdichting
Pagina 18

Loctite® 5910
Hoogwaardig silicone zwart
Pakking van kleppendecksel

Reiniging
Pagina 20

Reinig onderdelen met Loctite® 7063
alvorens Loctite® lijmen / afdichtingsmid-
delen te gebruiken

Schroefdraadborging
Pagina 13

Loctite® 268 Stick of Loctite® 270
Bouten van uitlaatspruitstuk

Vlakkenafdichting
Pagina 18

Loctite® 5910
Hoogwaardig silicone zwart
Pakking van differentieel achteras

Bevestiging
Pagina 15

Loctite® 648
As- en pignonlager

Vlakkenafdichting
Pagina 18

Loctite® 5910
Hoogwaardig silicone zwart
Pakking van transmissievloeistofcarter

Schroefdraadborging
Pagina 12 / 13

Loctite® 248 Stick of Loctite® 243
Bouten behuizing differentieel achteras

Schroefdraadborging

- Ontwikkeld door Loctite® om schroefdraadverbindingen te borgen en af te dichten
- Gespecificeerd door originele automobiefabrikanten
- Vullen de ruimte tussen schroefdraden
- Zorgen voor een stevige borging die niet loskomt onder spanning

Loctite® 243



Loctite® 2400



Omschrijving	Blauw – vloeibaar	Blauw – vloeibaar
Sterkte	Gemiddeld	Gemiddeld
Draadmaat	Tot M36	Tot M36
Temperatuurbestendigheid	-55 tot +180 °C	-50 tot +150 °C

Praktische tips:

- Reinig onderdelen met Loctite® 7063 alvorens de lijm aan te brengen
- Als het schroefdraadborgmiddel wordt aangebracht onder 5 °C, voorbehandelen met Loctite® 7240 (Activator)
- Als de onderdelen in contact zijn geweest met waterhoudende oplossingen of snijolie die een beschermende laag op het oppervlak achterlaten, wast u de onderdelen met heet water vóór gebruik.

Loctite® 243 – Schroefdraadborgmiddel met gemiddelde sterkte

- Voor het borgen en afdichten van bouten, moeren en tapeinden om loskomen door trilling te voorkomen
- Demontage met handgereedschap is mogelijk

Toepassingen:

Voor alle metalen schroefdraden, in het bijzonder passieve materialen zoals roestvrij staal, aluminium, gegalvaniseerde oppervlakken. Geschikt voor kroonwielbouten, krukmoeren en schroefdraadbevestigingen op deksels, olieaftappluggen voor de afdekking van de klepstang, waterpompen, waar demontage nodig is.

Verpakkingsformaat	IDH-nr.
Fles 5 ml	1370535
Fles 24 ml	1370559
Fles 50 ml	1335884

Loctite® 2400 – Schroefdraadborgmiddel met gemiddelde sterkte, toonaangevend op het vlak van gezondheid en veiligheid

- Zonder gevaarsymbolen, risico- of veiligheidsclausules
- Blanco veiligheidsinformatieblad
- Uitstekende chemische en thermische bestendigheid van het uitgeharde product
- Demontage met handgereedschap is mogelijk

Toepassingen:

Waar demontage vereist is – machinegereedschappen en -persen, pompen en compressoren, montagebouten, tandwielkasten.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Fles 50 ml	1295164

Loctite® 248



Loctite® 270



Loctite® 2700



Loctite® 268



Blauw – halfvast

Groen – vloeibaar

Groen – vloeibaar

Rood – halfvast

Gemiddeld

Hoog

Hoog

Hoog

Tot M50

Tot M20

Tot M36

Tot M50

-55 tot +150 °C

-55 tot +180 °C

-55 tot +150 °C

-55 tot +150 °C

Loctite® 248 Stick – Schroefdraadborgmiddel met gemiddelde sterkte

- Schroefdraadborgmiddel met gemiddelde sterkte in een niet-vloeibare, halfvaste stick
- Voor alle typen metalen draadcomponenten
- Demontage met handgereedschap is mogelijk
- Montage boven het hoofd

Toepassingen:

Waar demontage vereist is – machinegereedschappen en -persen, pompen en compressoren, montagebouten en tandwielkasten.

Loctite® 270 – Schroefdraadborgmiddel met hoge sterkte

- Voor het permanent borgen van assemblages die niet mogen loskomen
- Afdichtingsbevestigingen
- Demontage is mogelijk door verhitting tot 250 °C
- Verdraagt lichte verontreiniging met motoroliën

Toepassingen:

Voor het borgen van tapeinden in versnellingsbakken, cilinderblokken enz., in het bijzonder voor metalen schroefdraden met passieve materialen zoals roestvrij staal, aluminium, gegalvaniseerde oppervlakken en chroomvrije coatings.

Loctite® 2700 – Schroefdraadborgmiddel met hoge sterkte, toonaangevend op het vlak van gezondheid en veiligheid

- Zonder gevaarsymbolen, risico- of veiligheidsclausules
- Blanco veiligheids-informatieblad
- Uitstekende chemische en thermische bestendigheid van het uitgeharde product
- Demontage is mogelijk door verhitting tot 250 °C
- Voor het permanent borgen van assemblages die niet mogen loskomen

Toepassingen:

Vliegwielenbouten, bouten in versnellingsbakken, differentiëlen, lagercup krukaslagers.

Loctite® 268 Stick – Schroefdraadborgmiddel met hoge sterkte

- Schroefdraadborgmiddel met hoge sterkte in een niet-vloeibare, halfvaste stick
- Effectief op alle typen metalen draadcomponenten
- Montage boven het hoofd
- Demontage is mogelijk door verhitting tot 250 °C
- Voor het permanent borgen van assemblages die niet mogen loskomen

Toepassingen:

Waar demontage niet vereist is – machinegereedschappen en -persen, pompen en compressoren, montagebouten, tandwielkasten.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Stick op blisterkaart 9 g	540497
Stick 19 g	540475

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Fles 10 ml	1336324
Fles 50 ml	1335897
Loctite® 271	
blister 5 ml	587182
blister 24 ml	229311

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Fles 50 ml	1299454
------------	---------

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Stick 19 g	540909
------------	--------

Schroefdraadafdichting / Bevestiging

Loctite® schroefdraadafdichtingsmiddelen

- bieden een directe afdichting met lage druk voor metalen leidingen en fittingen
- kruipen niet, krimpen niet of verstoppen geen systemen door scharfsl

Loctite® bevestigingslijmen

- verwijderen cilindrische metalen assemblages zonder schroefdraad

Loctite® 577



Loctite® 542



Omschrijving	Geel – pasta	vloeibaar
Sterkte	Gemiddeld	Medium
Grootte van speling	Tot 3"	Tot 3/4" (M19)
Temperatuurbestendigheid	-55 tot +150 °C	-55 tot +150 °C

Praktische tips:

- Alle onderdelen moeten schoon en droog zijn voor het afdichten; reinig met Loctite® 7063
- Als het afdichtingsmiddel / de bevestigingslijm wordt aangebracht onder 5 °C, voorbehandelen met Loctite® 7240 (Activator)
- Als de onderdelen in contact zijn geweest met reinigingsproducten of snijolie die nitriet bevatten, eerst reinigen met heet water

Loctite® 577 – Schroefdraadafdichtingsmiddel

- Universeel vloeibaar schroefdraadafdichtingsmiddel voor het afdichten van metalen schroefdraden
- Alleen geschikt voor metalen schroefdraden
- Directe lagedrukafdichting
- Bestand tegen brandstof, olie, koelvloeistoffen en hydraulische vloeistoffen
- Voorkomt het loskomen door trilling

Toepassingen:

Aanbevolen voor leidingen in airconditioningsystemen en grove metalen schroefdraden.

Loctite® 542 – Hydraulic sealant

- Anaeroob afdichtingsproduct
- Voor metalen onderdelen
- Uitharding bij 22 °C: 1 uur
- Eindsterkte: 3 uur

Goedkeuring:

Heeft de Duitse DVGW goedkeur (NG-5146 AR 0855). Getest volgens EN 751-1

Voldoet aan BS 6956 type voor het afdichten van gas WRC goedkeur voor gebruik met drinkwater

Toepassingen:

Schroefdraadafdichting voor hydraulische en pneumatische systemen.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Accordeon 50 ml	234560
Tube 250 ml	88564

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Fles 10 ml	135483
Fles 50 ml	234422

Loctite® 603



Loctite® 648



Loctite® 660



Groen – vloeibaar

Groen – vloeibaar

Zilver – pasta

Hoog

Hoog

Hoog

Tot 0,1 mm

Tot 0,15 mm

Tot 0,5 mm (met activator)

-55 tot +175 °C

-55 tot +175 °C

-55 tot +150 °C

Loctite® 603

- Verdraagt lichte verontreiniging met olie
- Vult kleine spelingen
- Getest en goed bevonden voor gebruik op lagers

Toepassingen:

Aanbevolen voor het bevestigen van cilindrische onderdelen met nauwe passing waar niet optimaal kan worden ontvet. Ook geschikt voor perspassingen.

Loctite® 648 – Bevestigingslijm

- Voor assemblages met hoge sterkte
- Vult spelingen in herstelde onderdelen
- Dicht assemblages af en voorkomt wrijvingscorrosie
- Voor permanente verlijming van cilindrische onderdelen die niet mogen worden gedemonteerd.
- Hogere temperatuurbestendigheid

Toepassingen:

Bevestigt spieassen, lagers, tandwielen en alle cilindrische onderdelen, bijv. moffen, bussen en inzetstukken, kettingwielen op assen.

Loctite® 660 – Quick Metal

- Voor het eenvoudig herstellen van versleten assen, bussen en lagers
- Voorkomt corrosie van contactvlakken
- Bijzonder geschikt voor het vullen van grote spelingen
- Aanbevolen voor het herstellen van versleten passingen van evenwijdige keggen, spieën en conussen
- Altijd in combinatie met activator

Toepassingen:

Vult spelingen tussen versleten metalen onderdelen, zoals assen, behuizingen, keggen, lagers, bussen en op aandrijflijnonderdelen zoals nokkenas-aandrijvingen, koppelingen, vliegwielen en krukassen.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Fles 10 ml	142441
Fles 50 ml	142442

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Fles 50 ml	135525
------------	--------

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Accordeon 50 ml	267328
Loctite® 7240 flacon – 90 ml	333370
Loctite® 7649 spuitbus – 150 ml	230049

Vlakkenafdichting

- Anaerobe pakkingen voor gebruik bij assemblages van stijve flenzen
- Gewoonlijk gebruikt voor fijne mechanische machinaal bewerkte flensoppervlakken op gegoten staal of aluminium onderdelen
- Beide flenzen zijn gemaakt van hetzelfde materiaal

Loctite® 510



Loctite® 518



Afdichtingstype	Roze – stijf	Rood – stijf
Speling	Tot 0,25 mm	Tot 0,25 mm
Temperatuurbestendigheid	-55 tot +200 °C	-55 tot +150 °C
Oliebestendigheid	Uitstekend	Uitstekend
Water-/glycolbestendigheid	Uitstekend	Uitstekend

Praktische tips:

- Als er nog oude pakkingresten zijn achtergebleven op de onderdelen die worden afgedicht, eerst reinigen met Loctite® 7200 pakkingverwijderaar
- Alle onderdelen moeten schoon en droog zijn voor het afdichten; gebruik Loctite® 7063
- Anaerobe producten harden uit tussen metalen oppervlakken in de afwezigheid van zuurstof.

Loctite® 510 – Flensafdichtingsmiddel

- Flenspakking met hoge temperatuurbestendigheid
- Voor stijve metalen flenzen
- Geschikt voor flensoppervlakken en dicht spelingen tot 0,25 mm af
- Verhoogt de stijfheid van gemonteerde flenzen

Toepassingen:

Voor flensassemblages dicht bij hete gebieden, bijv. turbocompressor.

Loctite® 518 – Flensafdichtingsmiddel

- Anaerobe flenspakking met gemiddelde sterkte
- Voor metalen flenzen
- Ook geschikt voor aluminium onderdelen
- Past zich aan flensoppervlakken aan en dicht spelingen tot 0,25 mm af
- Gelvorm
- Aanbevolen voor toepassingen boven het hoofd en voor verticale oppervlakken (druipvrij)
- Dicht direct af tegen lage druk

Toepassingen:

Voor het afdichten van stijve flensoppervlakken, zoals waterpompen, motor-, differentieel- en distributiedeksels.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Koker 25 ml	488467
Tube 50 ml	142608

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Spuut 50 ml	488162

Loctite® 5188



Loctite® 573



Loctite® 5922



Loctite® 5923



Rood – stijf

Groen – stijf

Stijf of flexibel

Stijf of flexibel

Tot 0,25 mm

Tot 0,1 mm

n.v.t.

n.v.t.

-55 tot +150 °C

-55 tot +150 °C

-54 tot +204 °C

-54 tot +204 °C

Uitstekend

Uitstekend

Goed

Goed

Uitstekend

Uitstekend

Goed

Goed

Loctite® 5188 – Hoge flexibiliteit

- Kleur: rood, fluorescerend
- Blijft flexibel na blootstelling aan een hoge temperatuur
- Zeer goede hechting op metalen, vooral aluminium
- Superieure hechting, verdraagt lichte olievervuiling op het flensoppervlak

Toepassingen:

Aanbevolen voor het afdichten van alle soorten stijve metalen flenzen, in het bijzonder aluminium flenzen. Uitstekend in veeleisende toepassingen met zeer sterke trillingen, bijv. versnellingsbakken van motorfietsen.

Loctite® 573 – Langzame uitharding, lange positioneringstijd

- Kleur: groen, fluorescerend
- Aanbevolen wanneer langere assemblagetijden vereist zijn

Toepassingen:

Aanbevolen voor grote en stijve metalen flenzen of flenzen waarbij montage enkele uren kan duren.

Loctite® 5922 – Pakkingcoating nr. 3

- Verbeterd de afdichtingsprestaties van oude en nieuwe voorgesneden pakkingen (papier, kurk, vilt enz.)
- Langzaam uithardende pasta
- Vormt een permanent flexibele, niet-uithardende laag
- Geschikt voor onderdelen die demontage vereisen

Toepassingen:

Op motor en versnellingsbak. Voor het afdichten / coaten van flenzen met oude en nieuwe voorgesneden compressiepakkingen. Aanbevolen voor montage van onderdelen na reparatie.

Loctite® 5923

- Voor flensafdichting of coating van voorgesneden compressiepakkingen
- Aanbevolen voor montage van onderdelen na reparatie
- Laagviskeus product
- Verkrijgbaar in pot met kwastdeksel

Toepassingen:

Op motor en versnellingsbak. Voor het afdichten / coaten van flenzen met oude en nieuwe voorgesneden compressiepakkingen.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Accordeon 50 ml 1254422

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Tube 50 ml 234503

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Tube (blisterkaart) 60 ml 229862

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Pot 117 ml 229858

Pot 450 ml 142270

Vlakkenafdichting

- Siliconenproducten worden gebruikt voor assemblages van flexibele flenzen
- Beide flenzen mogen gemaakt zijn van een verschillend materiaal

Loctite® 5926



Loctite® 5910



Afdichtingstype	Flexibel	Flexibel
Speling	Tot 1 mm	Tot 1 mm
Temperatuurbestendigheid	-55 tot +250 °C	-55 tot +250 °C
Oliebestendigheid	Goed	Uitstekend
Water-/glycolbestendigheid	Goed	Goed

Praktische tips:

- Als er sporen van oude pakking zijn achtergebleven op de onderdelen die worden afdicht, reinigt u de onderdelen met Loctite® 7200 pakkingverwijderaar
- Alle onderdelen moeten schoon en droog zijn voor het afdichten; gebruik Loctite® 7063

Loctite® 5926 – Blue Silicone afdichtingsmiddel

- Flexibel siliconen afdichtingsmiddel voor algemeen gebruik
- Voor flenzen van elke grootte of vorm
- Kan aangebracht worden op metaal, kunststof en gelakte onderdelen

Toepassingen:

Oliecarter, klepdeksel, inlaatspruitstuk, distributiedeksel, transmissiedeksel, transmissiecarter, differentieeldekseel, waterpomp, thermostaat enz.

Loctite® 5910 – Premium Silicone Black afdichtingsmiddel

- Voor flenzen met permanent oliecontact
- Kan aangebracht worden op metaal, kunststof en gelakte onderdelen
- Geringe geur, niet-corrosief
- Bijzonder geschikt voor het vullen van grote spelingen

Toepassingen:

Oliecarter, klepdeksel, inlaatspruitstuk, distributiedeksel, transmissiedeksel, differentieeldekseel enz.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.	Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Bliesterkaart 40 ml	1123350	Bliesterkaart 40 ml	1133306
Tube 100 ml	1126639	Tube 80 ml	1126633
Koker 310 ml	223090	Rocep-bus 200 ml	728773
		Koker 300 ml	231086

Loctite® 5980



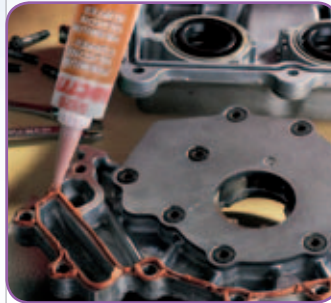
Loctite® 5699



Loctite® 5920



Loctite® O-RINGKIT



Flexibel

Flexibel

Flexibel

n.v.t.

Tot 1 mm

Tot 1 mm

Tot 1 mm

n.v.t.

-55 tot +250 °C

-55 tot +250 °C

-55 tot +350 °C

n.v.t.

Zeer goed

Zeer goed

Zeer goed

n.v.t.

Goed

Uitstekend

Goed

n.v.t.

Loctite® 5980 – Quick Gasket

- Pakking met directe afdichting
- Gebruiksvriendelijk
- Voor alle flensmaterialen
- Langdurige bestendigheid
- Niet-corrosief, zonder gevarenlabels

Toepassingen:

Motoren, versnellingsbakken, oliecarters, distributiedeksel, transmissiebehuizing, pompen, thermostaatbehuizing, warmte-wisselaar, bescherming / isolatie van elektrische kasten.

Loctite® 5699 – Premium Silicone Grey afdichtingsmiddel

- Voor flenzen met permanent water-glycolcontact
- Kan aangebracht worden op metaal, kunststof en gelakte onderdelen
- Niet-corrosief

Toepassingen:

Waterpomp, thermostaat, klepdeksel, inlaatspruitstuk, transmissiecarter, differentieeldeksel enz.

Loctite® 5920 – Premium Silicone Copper afdichtingsmiddel

- Voor flenzen die blootstaan aan hoge temperaturen en hoogwaardige motoren
- Kan aangebracht worden op metaal, kunststof en gelakte onderdelen
- Geringe geur, niet-corrosief

Toepassingen:

Turbo- en uitlaatsystemen, oliecarter, klepdeksel, inlaatspruitstuk, distributiedeksel, differentieeldeksel.

Loctite® O-ringkit

- Kit om snel O-ringen te maken
- Gebruiksvriendelijk
- Gebruiksklaar in enkele seconden
- De verbinding is even sterk als het rubber zelf

De kit bevat:

Nitrilrubberkoord met 5 verschillende diameters, snijmal, breekmes, 20 g Loctite® 406 lijm.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Rocep-bus 200 ml

1299784

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Tube 80 ml

1126648

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Tube 85 g

1126645

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

O-ringkit met 1 fles

538537

Reiniging /Oppervlaktevoorbereiding

- Reinig onderdelen voor het aanbrengen van Loctite® en Teroson® lijmen / afdichtingsmiddelen
- Reinig en ontvet werkoppervlakken en onderdelen
- Verwijder uitgeharde resten van afdichtingsmiddel

Loctite® 7235



Loctite® 7063



Omschrijving	Vloeistof	Reiniger
Basis	Oplosmiddel	Oplosmiddel
Uitzicht	Kleurloos, heldere vloeistof	Kleurloze, heldere vloeistof

Loctite® 7235 – Remmen- en koppelingsreiniger

- Reinigt onderdelen van remmen, koppelingen en transmissies
- Snel en efficiënt
- Verwijdert resten van lijm en afdichtingsmiddelen

Toepassingen:

Kan gebruikt worden op flenzen van remmen, koppelingen en transmissies en voor het verwijderen van resten van vetten, lijm en afdichtingsmiddelen van motor, carburator en geharde olie van scharnieren en koppelingen.

Loctite® 7063 Reiniger en ontvetter

- Universeel product voor het reinigen en ontvetten van oppervlakken voor het aanbrengen van Loctite® lijm-producten
- Verdampst snel
- Laat geen residu achter

Toepassingen:

Verwijdert olie, vet en vuil op moeren, bouten en flenzen. Ideaal als voorbehandeling voor lijmen en afdichten.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spuitbus 600 ml 395499

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spuitbus 150 ml 231078

Spuitbus 400 ml 488260

Bus 10 l 149293

Loctite® 7200



Pakkingverwijderaar

Oplosmiddel

Amberkleurige vloeistof

Loctite® 7200 Pakkingverwijderaar

- Verwijdert aangebakken resten van pakking en afdichtingsmiddel, gedroogde olie, teer, koolaanslag en lak
- Eenvoudige verwijdering voorkomt beschadiging van onderdelen (minder schrapen)
- Maakt resten van uitgeharde afdichtingsmiddelen en traditionele pakkingen zacht in 10 - 15 minuten
- Bedek kunststofonderdelen tijdens het spuiten

Toepassingen:

Aanbevolen voor metalen afdichtingsvlakken op motor, transmissie, carburateur, water- en brandstofpompen, achteras enz.

Loctite® 7039



Contactreiniger

Oplosmiddel

Kleurloze vloeistof

Loctite® 7039 Contact Cleaner Spray

- Voor het reinigen van elektrische onderdelen
- Zonder aantasting van isolatiemateriaal
- Verdringt vocht of andere verontreinigingen
- Zonder silicone

Toepassingen:

Voor het reinigen van contacten, relais, zekeringen en aansluitingen.

Loctite® 7066



Reiniger en ontvetter

Water

Kleurloze vloeistof

Loctite® 7066 Reiniger en ontvetter

- Universele reiniger en ontvetter
- Waterhoudende emulsie met laag VOC-gehalte
- Geschikt voor metalen en kunststoffen

Loctite® 7840



Reiniger

Water

Blaauwe vloeistof

Loctite® 7840 Reiniger en ontvetter

- Universele reiniger en ontvetter
- Kan worden verdund met water in een verhouding van 1:4 tot 1:128 (afhankelijk van toepassing)
- Kan worden gebruikt met hogedrukreinigers
- Zonder oplosmiddel
- Biologisch afbreekbaar

Toepassingen:

Geschikt voor het reinigen van onderdelen voor reparatiewerk, het reinigen van motoren en het reinigen van vloeren en wanden in werkplaatsen.

Verpakkingsformaten **IDH-nr.**

Spuitbus 400 ml 303262

Verpakkingsformaten **IDH-nr.**

Spuitbus 400 ml 303145

Verpakkingsformaten **IDH-nr.**

Spuitbus 400 ml 1381806

Verpakkingsformaten **IDH-nr.**

Spray 750 ml 1427770

Bus 5 l 1427776

Bus 20 l 1427775

Reiniging

- Professioneel gebruik
- Compleet assortiment voor de werkplaats, gereedschappen en mechanische onderdelen

Loctite® 7010



Loctite® 7012



pH-waarde	bij 10 g/l : 9	bij 10 g/l : 11.3
Gebruikstemperatuur	+5 tot +80 °C	Kamertemperatuur tot +50 °C
Gebruikskoncentratie	30 tot 500 g/l	10 tot 500 g/l

Praktische tips:

- Deze producten dekken 90 % van de reinigingsbehoeften in een werkplaats.
- Voor informatie in verband met meer specifieke behoeften zoals reiniging in spuitmachines of zeer sterke vloerreinigers raden we u aan contact op te nemen met uw vertegenwoordiger van Henkel

Loctite® 7010 – Universele werkplaatsreiniger

- Universele vloeibare reiniger voor algemene reiniging van lichte vervuiling
- Biologisch afbreekbaar, oplosmiddelvrij, zonder gevarenlabels
- Aangename geur

Toepassingen:

Handmatig reinigen van werkplaatsen, gereedschappen en machines.

Loctite® 7012 – Dompelreiniger

- Universele reiniger en ontvetter voor zware vervuiling
- Dringt uitstekend door in vuil en lost vet gemakkelijk op
- Geschikt voor alle reinigingsmethoden zoals verneveling, onderdompeling of manuele toepassing
- Zonder oplosmiddel

Toepassingen:

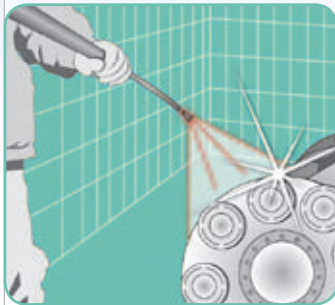
Reiniging van alle metalen mechanische onderdelen, met of zonder hoge druk. Ook geschikt voor synthetische materialen, rubbers en gelakte oppervlakken.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.	Verpakkingsformaten	IDH-nr.
5 l	1438075	5 l	1435423
20 l	1438074	20 l	1345422

Loctite® 7013



Loctite® 7018



Loctite® 7860



Loctite® 7862



onverdund: 9,5 g/l

Kamertemperatuur

Gebruiksklaar

bij 10 g/l : 10.1

Kamertemperatuur tot +35 °C

5 tot 500 g/l

bij 10 g/l : 8.7

+15 tot +35 °C

25 tot 100 g/l

onverdund: 10 g/l : 11

+10 tot +40 °C

Gebruiksklaar

Loctite® 7013 – Industriële reiniger voor gebruik in wastafels

- Watergedragen reiniger met uitstekende penetratie
- Lost alle soorten vuil op
- Biedt tijdelijke roestbescherming
- Goede huidverdraagzaamheid
- Zonder oplosmiddel

Toepassingen:

Voor het reinigen van mechanische onderdelen in wastafels.

Loctite® 7018 Hogedrukreiniger

- Efficiënte reiniger voor het verwijderen van vuil, olie en vet
- Goed schuimend vermogen
- Geschikt voor toepassingen onder hoge druk
- Tijdelijke corrosiebescherming
- Zonder oplosmiddel, biologisch afbreekbaar

Toepassingen:

Voor het grondig reinigen van mechanische onderdelen met schuim- of hogedrukreinigers.

Loctite® 7860 – Laagschuimende vloerreiniger

- Neutrale, laagschuimende, geparfumeerde vloerreiniger
- Beschermende en vuilafstotende eigenschappen
- Aanbevolen voor gebruik in vloerreinigingsmachines
- Ook geschikt voor handmatige toepassingen
- Zonder oplosmiddel

Toepassingen:

Voor dagelijkse reiniging van gevoelige vloermaterialen.

Loctite® 7862 – Graffiti- en strepenverwijderaar

- Zeer efficiënt voor vrijwel alle soorten graffiti
- Bijzonder actief op bitumenhoudende graffiti
- Kan worden gebruikt op verticale oppervlakken
- Zonder gevarenlabels

Toepassingen:

Voor het verwijderen van graffiti en strepen op gelakte en niet-absorberende oppervlakken.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

5 l	1436893
20 l	1436892

Verpakkingsformaten IDH-nr.

5 l	1443623
20 l	1443621

Verpakkingsformaten IDH-nr.

5 l	1439840
20 l	1439819

Verpakkingsformaten IDH-nr.

5 l	1434655
20 l	1434654

Smering

- Beschermen metalen onderdelen tegen corrosie, invreting en vastlopen
- Dringen door in gecorrodeerde assemblages en maken ze los
- Voorkomen slijtage en koudlas tijdens montage en in bedrijf

Loctite® 8201



Loctite® 8018



Omschrijving	Minerale olie	Minerale olie
Uitzicht	Lichtgeel	Kleurloos
Viscositeit	Vloeibaar	Vloeibaar
Temperatuurbestendigheid	-20 tot +120 °C	n.v.t.

Loctite® 8201 – 5 Way Spray

- Product met 5 functies
- Smeert mechanismen
- Kruipolie voor schroefdraad en scharnieren
- Ontvet vervuilde onderdelen en maakt ze los
- Verdrijft vocht
- Beschermt metalen tegen vocht en corrosie
- Zonder siliconen – niet toxisch – spuitbus met ecologisch drijfgas

Toepassingen:

Maakt vastgelopen of gecorrodeerde onderdelen zoals bouten, moeren en scharnieren los.

Loctite® 8018 Roestverwijderaar

- Universele roestoplosser
- Heldere minerale olie
- Onmiddellijke penetratie
- Losgemaakte onderdelen blijven gesmeerd en beschermd tegen corrosie

Toepassingen:

Maakt verroeste en vastgelopen bouten, vastgeschroefde fittings en algemene metalen onderdelen los.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spuitbus 400 ml 232086

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spuitbus 400 ml 232396

Loctite® 8040



Loctite® 8021



Loctite® 8009



Loctite® 8065



Minerale olie

Siliconenolie

Pasta

Anti-Seize

Amberkleurig

Kleurloos

Grijs

Koper

Vloeibaar

Vloeibaar

Pasta

Halfvast

n.v.t.

-30 tot +150 °C

-30 tot +1315 °C

-30 tot +980 °C

Loctite® 8040 Freeze & Release

- Maakt vastgelopen en gecorrodeerde onderdelen los door koude shock (-43 °C)
- Door thermische krimp van de onderdelen dringen de smerende bestanddelen goed door
- Geloste onderdelen blijven gesmeerd en beschermd tegen corrosie

Toepassingen:

Vastgelopen en gecorrodeerde assemblages van schroefdraad- en cilindrische onderdelen in alle industrieën.

Loctite® 8021 Siliconensmeermiddel

- Transparant smeermiddel voor smering van kunststof op kunststof en kunststof op metaal
- Beschermt, onderhoudt en smeert kunststof- en metalen onderdelen
- Trekt geen stof of vuil aan

Toepassingen:

Smeert geleiders, portiervergrendelingen van voertuigen en kunststof-onderdelen.

Loctite® 8009 – Anti-Seize met kwast

- Metaalvrije Anti-Seize
- Biedt smering op lange termijn
- Voor alle metalen, inclusief roestvast staal en titanium
- Voorkomt vastzitten door electrolyse

Toepassingen:

bouten, moeren, gloeikaarsen, injectoren, (uitlaat)pijpen, bouten remschoenen, enz.

Loctite® 8065

- Exclusieve Anti-Seize op C5-A® koperbasis
- Beschermt metalen onderdelen tegen roest, corrosie en vast-lopen
- Bestand tegen temperaturen tot 980 °C

Toepassingen:

Bouten, moeren, (uitlaat)pijpen, bouten remschoenen, enz.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Spuitbus 400 ml

760225

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Spuitbus 400 ml

232370

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

454 g pot met kwastdeksel

504219

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Stick 20 g

525382

Loctite® 8007 spuitbus 400 ml

255795

Loctite® 8008 pot 454 g

503147

Carrosseriereparatie

Henkel biedt klanten een compleet assortiment van Teroson- en Loctite®-producten voor carrosseriereparatie en -bescherming die voldoen aan de behoeften van een moderne werkplaats voor carrosseriereparatie. Dit assortiment bestaat uit lijmen en afdichtingsproducten, oplossingen voor ruitverlijming, geluiddemping, corrosiebescherming, kunststofreparatie en carrosserieplamuren. Vele van deze producten zijn gespecificeerd voor automobiel-reparaties door leidinggevende automobiefabrikanten.

Ruitverlijming Pagina 28

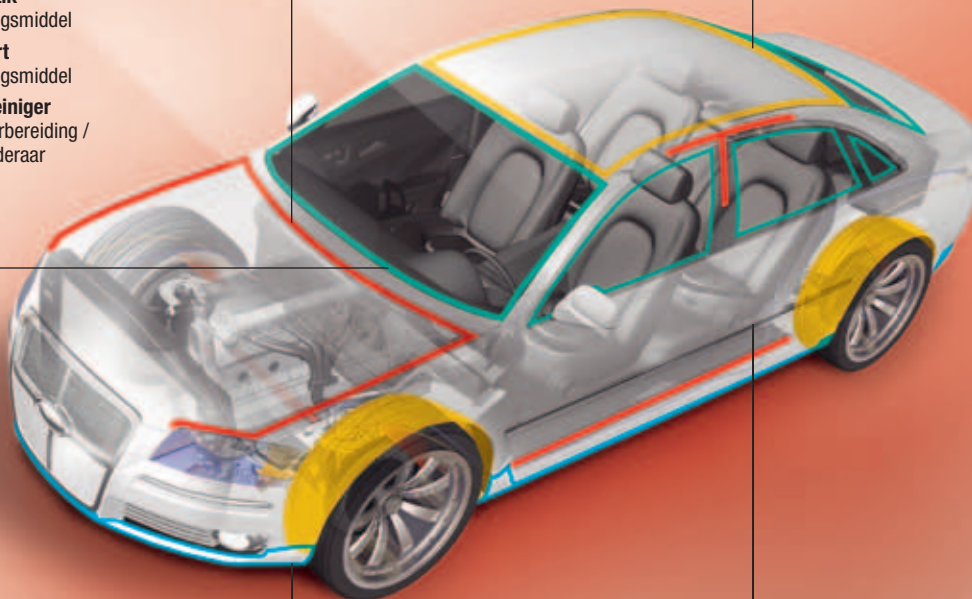
- **Terostat 8519 P**
Alles-in-een: glasprimer en activator
- **Terostat 8596**
Standaard ruitenlijm
- **Terostat 8597 HMLC**
Snelle ruitenlijm
- **Terostat 8599 HMLC**
Zeer snelle ruitenlijm
- **Terostat 8630 2K HMLC**
2K-ruitenlijm
- **Terostat 9000 PL HMLC**
Ruitenlijm zonder primer
- **Terostat 9097 PL HMLC**
Geen primer en/of activator nodig
- **Terodicht Elastik**
Rubberafdichtingsmiddel
- **Terodicht Zwart**
Rubberafdichtingsmiddel
- **Teroson FL+ reiniger**
Oppervlaktevoorbereiding / Siliconenverwijderaar

Naadafdichting / Tapes Pagina 32

- **Terolan 53 Special**
Kwastbaar afdichtingsmiddel voor carrosserie
- **Terotex 53 Aqua**
Kwastbaar afdichtingsmiddel voor carrosserie
- **Terostat 9100 / 9200**
Afdichtingsmiddel wit / zwart / grijs
- **Terostat 9120 SuperFast**
Universeel afdichtingsmiddel
- **Terostat 9320 SuperFast**
6-in-1 afdichtingsmiddel
- **Terostat VII**
Afdichtingstape op basis van synthetisch rubber
- **Terostat 81**
Afdichtingstape op basis van butyl rubber

Verlijming van carrosserie-onderdelen Pagina 36, 38

- **Terokal 2444**
Contactlijm
- **Carrosserielijmspray**
Contactlijm spray
- **Terostat 9220**
Krachtlijm
- **Teromix 6700**
2K-poluurethaan
- **Terokal 5055**
Structurele paneellijm



Snellijmen Pagina 37

- **Loctite® 401**
Universele snellijm
- **Loctite® 406**
Snellijm voor kunststoffen
- **Loctite® 454**
Snellijm in gelvorm
- **Loctite® 3090**
2-componenten snellijm

Kunststofreparatie Pagina 40

- **Kunststofreparatiekit**
- **Terokal 9225**
Standaardlijm
- **Terokal 9225 SF**
Zeer snelle lijm
- **Terokal 150**
Kunststofprimer
- **Teroson FL+ reiniger**
Oppervlaktevoorbereiding / Siliconenverwijderaar
- **Teroson Kunststofplamuur**
Carrosserieplamuur

Carrosserieplamuren Pagina 42-43

- **Teroson Glasvezelplamuur**
- **Teroson Universele plamuur**
- **Teroson Alu / Galva plamuur**
- **Teroson Fijnplamuur**
- **Teroson Kunststofplamuur**

Ruitverlijming Pagina 28 – 31

		Terostat 8596	Terostat 8597 HMLC	Terostat 8599 HMLC	Terostat 8630 2K HMLC	9097 PL HMLC	Terostat 8519 P	Terodicht Elastik	Teroson FL+	Teroson applicators
Technologie	Met rubber gemonteerd							■		
	Gelijmd	■	■	■	■	■	■			
Ondergrond	Ingekapselde voorruit	■	■	■	■	■	■		■	
	Glas / keramiek	■	■	■	■	■	■		■	
	Glas	■	■	■	■	■	■		■	
	Afgesneden restmateriaal	■	■	■	■	■	■		■	
	Lak	■	■	■	■	■	■		■	
	Aluminium	■	■	■	■	■	■		■	
	Blank metaal	■	■	■	■	■	■		■	
	GFC / SMC	■	■	■	■	■	■		■	
	Metaal met e-coating	■	■	■	■	■	■		■	
	Primer	■	■	■	■	**			■	■
Activator	■	■	■	■	**			■	■	
Eigenschappen	Warm aanbrengen			■	■					
	Koud aanbrengen	■	■			■	■			
	Hoge modulus		■	■	■	■				
	Geringe geleiding		■	■	■	■				
	1 component	■	■	■		■	■			
	2 componenten				■					
	Installatietijd in minuten*	25	20	15	30	25				
	Wegrijtijd* FMVSS crashtest (50 km/u en 100% frontaal)	6 uur	1 uur	15 min.	1 uur	1 uur				
Wegrijtijd* Europese crashteststandaard (64 km/u en 40% overlap)	n.v.t.	4 uur	n.v.t.	2 uur	n.v.t.					

Naadafdichting Pagina 32 – 35

		Terolan 53 Special	Terotex 53 Aqua	Terostat 9100 / 9200	Terostat 9120 SF	Terostat 9320 SF
Uithardings-systeem	Op oplosmiddelbasis	■				
	Op waterbasis		■			
	Chemische uitharding			■	■	■
	Fysische uitharding		■			■
Productbasis	Synthetisch rubber	■				
	1K-polyurethaan			■		
	SMP				■	■
	1K-silicone					
	Waterdispersie		■			
Ondergronden	Lak	■	■	■	■	■
	Metaal met e-coating	■	■	■	■	■
	GFC / SMC / kunststoffen			■	■	■
	Aluminium		■	■	■	■
	Blank metaal	■	■	■	■	■
	Glas / keramiek				■	■
	Hout	■	■	■	■	■
Eigenschappen	Koud aanbrengen	■	■	■	■	■
	1 component	■	■	■	■	■
	Afdichting	■	■			
	Afdichting en verlijming			■	■	■
	Zonder isocyaanaat	■	■		■	■
	Overschilderbaar	■	■	■	■	■
	Spuitbaar					■
	Kwastbaar	■	■	■	■	■
	Niet-corrosief	■	■	■	■	■

* DIN 50014 standaardklimaat 23 °C / 50 % relatieve vochtigheid

** Systeem zonder primer: hechting op met primer voorbehandelde oppervlakken of geactiveerde lijmrupsen

Ruitverlijming

- Teroson-producten voldoen aan alle specifieke behoeften voor ruitverlijming
- Geschikt voor de verlijming van alle ruiten van alle voertuigtypen
- Voldoet aan de specificaties van oorspronkelijke autofabrikanten



Terostat 8519 P



Terostat 8596



Productbasis	Polyurethaan	1K PUR
Toepassingsmethode / open tijd	n.v.t.	Koud / 25 min.
Wegrijtijd FMVSS crashtest*	n.v.t.	6 uur
Wegrijtijd Europese crashteststandaard**	n.v.t.	n.v.t.
Hoge modulus / geringe geleiding	n.v.t.	Nee

Praktische tips:

- De Terostat "sets" bieden alle nodige producten voor het vervangen van een voorruit in één pakket aan.
- Teroson FL+ werd speciaal ontwikkeld voor het verwijderen van siliconenresten op voorruit, die de hechting kunnen bemoeilijken.
- Teroson 8519 P is een universele primer: te gebruiken op het autoframe, de voorruit en resten van lijmrups.
- De unieke uitschuifbare Teroson spuitmond geeft meteen de juiste lijmrups, afhankelijk van de hoogte van de sponning. Dit leidt tot een veiliger resultaat en een lager productverbruik.

Loctite® 8519 P – Primer en Activator in één

- Verbeterd de hechting
- Uitstekende UV-bescherming en roestwerende eigenschappen
- Corrosiebescherming voor kleine flensschades
- Uitstekende activering van PUR/PVC pre-coatings
- Activering van oude PUR rupsen (ouder dan 6 uur)
- Voor al de ruitverlijmingsproducten van Teroson
- Droogtijd: 2 minuten

Toepassingen:

Voor alle wagenruiten, om de hechting van ruitenlijmen/afdichtingsmiddelen te verbeteren. Applicatie met Teroson-aanbrengstaafjes.

Terostat 8596 – STANDAARD afdichtingsmiddel

- Goed bestand tegen uitzakken
- Trekt geen draden

Toepassingen:

Voor alle voertuigen. Aan te brengen met elk professioneel doseerapparaat, beste resultaten met PowerLine II.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Fles 10 ml	1252496
Fles 25 ml	1178000
Fles 100 ml	1178026

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Koker 310 ml	450533
Set	450532

* 50 km/u en 100% frontaal
** 64 km/u en 40% overlap

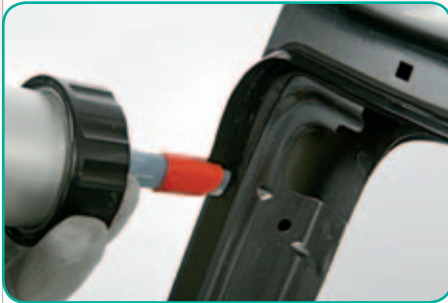
Terostat 8597 HMLC



Terostat 8599 HMLC



Terostat 8630 2K HMLC



1K HMLC PUR

Koud / 20 min.

1 uur

4 uur

Ja

1K HMLC PUR

Warm (na 15 min. opwarmen) / 15 min.

15 min.

n.v.t.

Ja

2K HMLC PUR

Warm (na 30 min. opwarmen) / 30 min.

1 uur (auto's) / 2 tot 5 uur (vrachtwagens/bussen)

2 uur (auto's) / 2 tot 5 uur (vrachtwagens/bussen)

Ja

Terostat 8597 HMLC – VEILIGHEID

- Voor alle voertuigen
- Goed bestand tegen uitzakken
- Trekt geen draden
- Koud aan te brengen met elk doseerapparaat (beste resultaten met PowerLine II)

Toepassingen:

Voor het vervangen van voorruit waarvoor het volgen van de specificaties (met primer) van de OEM-fabrikanten belangrijk is en een sterke veiligheids-garantie is vereist.

Terostat 8599 HMLC – SNELHEID

- Voor alle voertuigen
- Uitstekend bestand tegen uitzakken
- Trekt geen draden
- Hoge aanvangshechting
- Warm aan te brengen met elk doseerapparaat (beste resultaten met PowerLine II)

Toepassingen:

Snelste product voor het vervangen van een voorruit onder tijdsdruk.

Terostat 8630 2K HMLC – STERKTE

- Voor alle voertuigen (vooral voor vrachtwagens en bussen)
- Goed bestand tegen uitzakken
- Trekt geen draden
- Warm aan te brengen met Powerline II-pistool

Toepassingen:

Uitstekende prestaties, perfect voor grote voorruit en onafhankelijk van weersomstandigheden.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Koker 200 ml 1467913

Koker 310 ml 1467800

Set 1507581

Worstverpakking 400 ml 1467916

Worstverpakking 570 ml 1467915

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Koker 310 ml 450441

Set 450434

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Koker 310 ml 794668

Set 867677

Ruitverlijming

- Aanvullende producten voor directe beglazing, lijmmaad en oppervlakte-voorbereiding

Terostat 9000 PL HMLC



Terostat 9097 PL HMLC



Productbasis	1 K gemodificeerde polyether	1 K HMLC PUR
Toepassingsmethode / open tijd	Koud/10 min.	Koud/20 min.
Wegrijtijd FMVSS 212 / 208 (airbag)	2 uur	1 uur
Wegrijtijd Europese veiligheidsstandaard (airbag)	n.v.t.	n.v.t.
Hoge modulus / geringe geleiding	Ja	Ja

Praktische tips:

- Teroson FL+ kan worden gebruikt als oppervlakte-voorbereiding voor andere Teroson- producten
- Gebruik voor pre-coating van de voorruit Teroson 8519 P
- Speciale primer- en activatorpakketten voor een langere houdbaarheid

Terostat 9000 PL HMLC – Ruitenlijm zonder primer

- Zakt niet uit
- Trekt geen draden
- Isocyaanaatvrij
- Zonder primer

Toepassingen:

Voor alle voertuigen. Gebruik een algemeen verwerkingspistool voor de applicatie: beste resultaat met Powerline II

Terostat 9097 PL HMLC – Snelle ruitenlijm

- Zakt niet uit
- Trekt geen draden
- Ingebouwde UV bescherming
- TÜV goedkeur
- Zonder primer

Toepassingen:

Voor alle voertuigen. Uitsluitend te gebruiken met Powerline II. Compatibel met de meeste ruitenlijmen

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Koker 310 ml 871912

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Koker 310 ml 1231001

Set 1231312

Terodicht Elastik		Terodicht Zwart		Teroson FL+		Loctite® 319	
							
							
Kunstmatige harsen / synthetisch rubber		Butyl rubber		Petroleumspirit		Gemodificeerde acrylaatester	
Voor met rubber gemonteerde voorruit		n.v.t.		Oppervlaktevoorbereiding / siliconenverwijderaer		Verlijming van achteruitkijkspiegels	
		n.v.t.					
		n.v.t.					
		n.v.t.					
<p>Terodicht Elastik – Rubberafdichtingsmiddel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Goed bestand tegen uitzakken • Aanbevolen voor lekkende voorruit, ook in natte omstandigheden • Waterbestendig <p>Toepassingen: Voor het afdichten in noodsituaties van met rubber gemonteerde voorruit op alle voertuigen. Aan te brengen met elk professioneel doseerapparaat, beste resultaten met Staku-pistool.</p>		<p>Terodicht Zwart</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geschikt voor het afdichten van in rubber geplaatste ruiten • Niet toepasbaar op vochtige ondergrond • Toepasbaar bij plaatsen van open daken • afdepbbaar 		<p>Teroson FL+ Oppervlaktevoorbereiding / siliconenverwijderaer</p> <ul style="list-style-type: none"> • Unieke oppervlaktevoorbereider die siliconen kan verwijderen • Zeer korte verdampingstijd • Verwijdert al het vuil van het lijmooppervlak • Laat geen residu achter <p>Toepassingen: Voor oppervlaktevoorbereiding van voorruit en onderdelen (glas, kunststof, metaal). Aan te brengen met pluivrije doek of kwast.</p>		<p>Loctite® 319 – Lijm voor achteruitkijkspiegel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compenseert verschillen in thermische uitzetting van onderdelen • Hardt uit bij insluiting tussen onderdelen met nauwe passing met behulp van Activator Loctite® 7649 <p>Toepassingen: Verlijmingsmaterialen zoals metalen, glas, keramiek of kunststoffen.</p>	
Verpakkingsformaten	IDH-nr.	Verpakkingsformaten	IDH-nr.	Verpakkingsformaten	IDH-nr.	Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Koker 310 ml	800673	Koker 310 ml	804495	Bus 1 l	1464259	Kit op blisterkaart 0,5 ml + 1 gaas	229407
				Bus 10 l	1471127	Kit op blisterkaart 5g/4ml	232672



Naadafdichting

- Voor alle afdichtingstoepassingen voor carrosseriereparatie
- Voor verlijmingstoepassingen
- Voor verschillende vereisten met betrekking tot overschilderbaarheid

Terolan 53 Special



Terotex 53 Aqua



Productbasis	Synthetisch rubber	Waterdispersie
Velvorming	3 tot 5 min.	3 tot 5 min.
Schilderbaar	Na volledig drogen	Na 30 min. met watergedragen laksysteem

Praktische tips:

- Terostat 9120 SF / 9320 SF kan worden gepuntlast zolang het product niet uitgehard is
- Gebruik voor de OEM-afwerking de verschillende Teroson- spuitmonden

Terolan 53 Special

- Goede hechting op olieachtige/vettige oppervlakken (onderdelen die niet volledig kunnen worden schoongemaakt)
- Superieure hechting op blanke, van een grondlaag voorziene en gelakte metalen onderdelen

Toepassingen:

Voor beschermplaat voor- en achteraan, passagiersdeel, zijpaneel, wielbehuizing. Aanbrengen met Teroson-kwast.

Terotex 53 Aqua

- Multifunctionele kwastbare coating
- Zonder VOC, geen oplosmiddelgeur
- Bitumenvrij, overschilderbaar
- Kwastbaar, trekt geen draden
- Uitstekende hechting op de meeste oppervlakken

Toepassingen:

Voor alle beschermende en afdichtende underbody coatings. Voor beschermplaat voor- en achteraan, passagiersdeel, zijpaneel, wielbehuizing. Aanbrengen met Teroson-kwast.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik 1,4 kg 799671

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Pot 800 ml 1461588

Terostat 9100 / 9200



Terostat 9120 SF



Terostat 9320 SF 6 in 1



Terostat 9100 / 9200

- Goed bestand tegen uitzakken
- Behoudt de originele structuur door aanbrengen met kwast

Toepassingen:

Voor alle plaatsen waar men snel moet afdichten, verlijmen en overschilderen. Bijzonder geschikt voor verlijming van tuningaccessoires, zoals spoilers, sierstrips enz. Beste resultaten met PowerLine II.

Terostat 9120 SuperFast

- Zonder oplosmiddel en isocynaat
- Zeer goede hechting zonder primer
- Uitstekend bestand tegen UV en weersomstandigheden
- Zeer goed bestand tegen uitzakken
- Nat op nat overschilderbaar, tot 3 dagen na het aanbrengen. Indien langer dan 3 dagen eerst Terokal 150 aanbrengen alvorens te overschilderen

Toepassingen:

Voor het afdichten van naden en verbindingen en het lijmen van kunststofonderdelen zoals spoilers voor carrossiereparatie. Beste resultaten met PowerLine II. Na drie dagen Terokal 150 aanbrengen.

Terostat 9320 SuperFast 6 in 1

- Zonder oplosmiddel en isocynaat
- Zeer goede hechting zonder primer
- Uitstekend bestand tegen UV en weersomstandigheden
- Goed bestand tegen uitzakken, spuitbaar
- Nat op nat overschilderbaar, tot 3 dagen na het aanbrengen. Indien langer dan 3 dagen eerst Terokal 150 aanbrengen alvorens te overschilderen

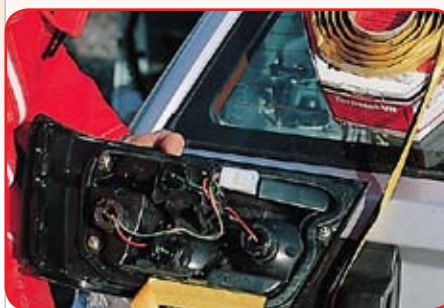
Toepassingen:

OEM-structuur voor alle voertuigen. Aan te brengen met Teroson PowerLine II en MultiPress pistool. Na drie dagen Terokal 150 aanbrengen.

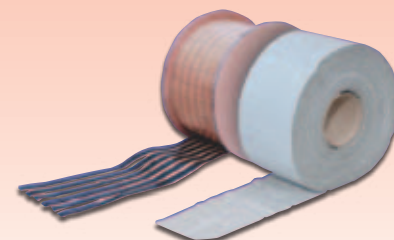
Naadafdichting / tapes

- Voor flexibele verlijming en afdichting

Terostat VII rondprofiel



Terostat 81



Productbasis	Synthetisch rubber	Butyl rubber
Toepassing	Afdichting	Verlijming/afdichting

Terostat VII rondprofiel

- Speciaal handzame verpakking met vier losse rollen
- Standaard diameter 10 mm
- Van 10 mm tot ca 2mm vormbaar
- Ideaal voor het afdichten van achterlichten
- Reinigen: overtollig materiaal kan worden afgedept
- Afdeppbaar

Terostat 81

- Hoogwaardige afdichtingstape op basis van butylrubber
- Hoge aanvangshechting, zelfhechtend
- Zeer goede water- en verouderingsbestendigheid

Toepassingen:

Afdichten van lichtplaatstalen bekledingsplaten, voor het afdichten en lijmen van plaatstaal en kunststof overlappende lasnaden en profielen.

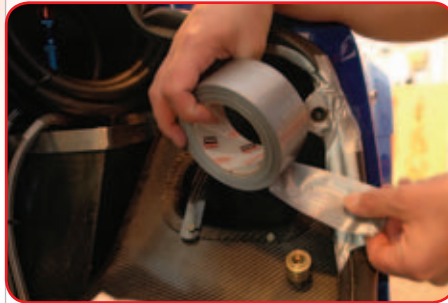
Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Doos 4 x 2,5m (diam. 10 mm)	142216

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Rol 10 x 2,0 mm	142150
Rol 15 x 1,5 mm	79044
Rol 15 x 2,0 mm	150365
Rol 20 x 2,0 mm	150304
Rol 60 x 2,0 mm	78998
Rol diam. 6 mm	212560
Rol diam. 10 mm	256217

Dubbelzijdige kleefband



Teroson Fix & Repair Tape



Polyethyleenschuim-band

Met weefsel versterkte Tape

Universeel

Universeel

Dubbelzijdige kleefband

Voor het verlijmen van emblemen, sierlijsten, strippen of kleine delen hout, kunststof en metaal

- Ideale verlijmingstemperatuur 18-30°C
- Bestand tegen weersinvloeden
- UV-bestendig

Toepassingen:

De te verlijmen vlakken moeten droog en gereinigd zijn. Stof en vet verwijderen. Dubbelzijdige kleefband op de rugzijde van het te verlijmen voorwerp aanbrengen en stevig aandrukken, zonder de tape op te rekken. Beschermfolie verwijderen en het voorwerp op de gewenste plaats aanbrengen en stevig aandrukken.

Teroson Fix & Repair Tape

3-lagentechnologie:

1. Supersterke lijm
2. Geïntegreerde weefselstructuur
3. Waterdichte laag

- Supersterk
- Eenvoudig met de hand afscheurbaar
- 100% waterdicht
- Bestand tegen hoge druk (tot 4 bar)
- Geïntegreerde weefselstructuur

Toepassingen:

Het oppervlak moet schoon en droog zijn. De tape goed aandrukken op de ondergrond voor een langdurige hechting. Indien nodig, meerdere lagen aanbrengen.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Doos 12 mm (1 rol van 10 m)

93357

Doos 19 mm (1 rol van 10 m)

93358

Doos 25 mm (1 rol van 10 m)

150039

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Rol van 25 m x 25 mm

801959

Rol van 50 m x 50 mm

801378

Carrosseriereparatie

Verlijming van carrosserie en onderdelen / Snellijmen

- Voor het verlijmen van carrosserie-onderdelen
- Voor noodreparaties
- Voor lichte structurele verlijming

Terokal 2444



Lijmspray



Terostat 9220



Productbasis	Polychloropreen	Styreen-butadeen rubber (SBR)	1K-MS-polymeer
Verdampingstijd / velvorming / verwerkingstijd	5 tot 10 min. / n.v.t. / n.v.t.	ong. 10 min. / n.v.t. / n.v.t.	n.v.t. / ong. 15 min. / n.v.t.
Eigenschappen verlijming	Vloeibare contactlijm	Contactlijmspray	Krachtlijm

Praktische tips:

- Gebruik Teroson FL+ of Loctite® 7063 voor oppervlaktevoorbereiding

Terokal 2444

- Hoge initiële sterkte (wacht 5 tot 10 min. voor verdamping van oplosmiddel)
- Uitstekende contact- of drukgevoelige lijm

Toepassingen:

Voor het verlijmen van rubber, flexibele schuimen, leder, vilt, geluiddempende materialen op rubber, metaal, hout en polyester, karton en hard PVC.

Teroson Lijmspray

- Hoge initiële sterkte (wacht 10 min. voor verdamping van oplosmiddel)
- Contact- en drukgevoelige lijmspray
- Bijzonder geschikt voor het verlijmen van poreuze materialen

Toepassingen:

Voor het verlijmen van stof, polyester en polyesterschuimen. Leder, karton en hoezen.

Terostat 9220

- Voor duurzame structurele flexibele verlijming
- Hecht zonder primer op de meest uiteenlopende materialen
- Goed bestand tegen veroudering, weersinvloeden, UV-licht en zout water
- Zonder isocyanaat en oplosmiddel

Toepassingen:

Voor het verlijmen van metaal op metaal, kunststoffen (behalve PP, PE), hout, gelakte oppervlakken. Aan te brengen met elk professioneel doseerapparaat, het beste resultaat met PowerLine II.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Tube 175g	444650
Blik 340 g	444651
Blik 670 g	238403

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Spray 400 ml	860240

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Tube 80 ml	452386
Koker 310 ml	265673

Loctite® 401



Loctite® 406 / 770



Loctite® 454



Loctite® 3090



Loctite® 401 – Snellijm

- Universele snellijm
- Verlijmt verschillende gelijksoortige of niet-gelijksoortige materialen (metaal, rubber, hout, karton, keramiek en de meeste kunststoffen)
- Zeer hoge sterkte op nauwsluitende onderdelen
- Verlijmt gelijksoortige of niet-gelijksoortige materiaalcombinaties van hout, metaal, keramiek, de meeste kunststoffen

Toepassingen:

Emblemen, kunststofonderdelen, rubberafdichting.

Loctite® 406 – Snellijm

- Snelle verbinding van rubbers (inclusief EPDM), kunststoffen en elastomeren
- Voor moeilijk verlijmbare materialen als PE en PP, gebruiken in combinatie met Loctite 770 primer

Loctite® 770 – Primer

- Als voorbehandeling van moeilijk te lijmen kunststoffen zoals polypropyleen, polyethyleen, PTFE, thermoplastische rubbers en siliconen

Loctite® 454 – Snellijm in gelvorm

- Universele snellijm in gelvorm
- Druipt niet of loopt niet
- Dringt niet in, bijzonder geschikt voor poreuze materialen
- Verlijmt gelijksoortige of niet-gelijksoortige materiaalcombinaties van hout, metaal, keramiek, de meeste kunststoffen

Toepassingen:

Aanbevolen voor toepassingen boven het hoofd en voor verticale oppervlakken.

Loctite® 3090 – Spelingvullende lijm met 2 componenten

- Snelle uitharding
- Vult spelingen: tot 5 mm
- Op basis van gel: druipvrije formule voor toepassingen boven het hoofd en verticaal
- Nauwkeurig en schoon aan te brengen met de spuit
- Temperatuurbestendigheid van -40 tot +80 °C
- Uitstekende verlijming van alle gebruikelijke materialen (metaal, de meeste kunststoffen, rubber, hout, papier, etc)

Toepassingen:

Perfect voor alle snelle reparaties van gebroken kunststofonderdelen en allerlei noodreparaties. Geschikt voor metalen, de meeste kunststoffen (opgelet: voor PE, PP en PTFE vooraf Loctite® Primer 770 gebruiken), rubber, hout, papier en leder. Niet gebruiken voor glas.

Structurele paneel- en dakverlijming / Metaalreparatie

- Structurele verlijming
- Metaalreparatie
- Noodreparatie

Teromix 6700



Terokal 5055



Productbasis	2K-polyurethaan	2K-epoxyharsen
Aanbrengen	Kamertemperatuur	Warm
Bruikbaarheidsduur	ong. 10 min.	ong. 80 min.

Praktische tips:

- Uitharding kan worden versneld door verhitting
- Terokal 5055 kan worden gepuntlast
- Gebruik Teroson FL+ of Loctite® 7063 voor oppervlaktevorbereiding

Teromix 6700

- Snelle uitharding, hoge sterkte onafhankelijk van temperatuur / vochtigheid
- Hecht op de meest uiteenlopende materialen
- Zonder oplosmiddel

Toepassingen:

Voor het verlijmen van metaal op metaal, kunststoffen (behalve PP, PE), hout, gelakte oppervlakken. Eenvoudig aan te brengen met Teromix pistool en eenvoudig te mengen met dubbele koker en statische menger.

Terokal 5055

- Crashbestendige structurele lijm voor autopanelen
- Eenvoudig te gebruiken (universeel kokerformaat), zonder primer, kan worden gepuntlast tot maximaal 50 minuten na het aanbrengen van de lijm.
- Snelle initiële sterkte om beweging van panelen na plaatsing te voorkomen
- Oplosmiddelvrije lijm
- Kan koud worden aangebracht maar warm aanbrengen (tot 60 °C) is aanbevolen
- Hardt uit bij kamertemperatuur (verwarming mogelijk)
- Verwerken met pistool met zuiger

Toepassingen:

Structurele stijve verlijming voor dak- en paneelverlijming van voertuigen (aluminium, staal en SMC).

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Duokoker 2 x 25 ml	264880
Koker 250 ml	881835

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Koker 250 ml	1358254
--------------	---------

Loctite® 3430



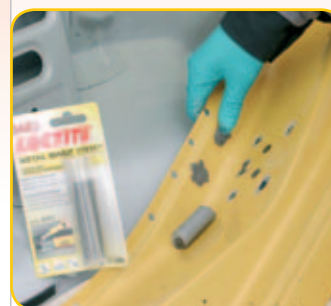
Loctite® 3450 A&B



Loctite® 3455 A&B



Loctite® 3463



2K-epoxyharsen

2K-epoxyharsen

2K-epoxyhars

2K-epoxystick

Kamertemperatuur

Kamertemperatuur

Kamertemperatuur

Kamertemperatuur

5 min.

4 tot 6 min.

40 min.

5 min.

Loctite® 3430 – Snelle epoxylijm

- Voor algemene toepassingen
- Hardt uit bij lage temperatuur als een dikke laag
- Water- en impactbestendig
- Overschilderbaar
- Temperatuurbestendigheid van -40 tot +120 °C

Toepassingen:

Verlijmt verschillende gelijksoortige of ongelijksoortige materiaalcombinaties zoals metaal, marmer, keramiek, glas, steen, hout, beton, kunststoffen.

Loctite® 3450 A&B

- Structurele lijm speciaal voor stalen onderdelen
- Snelle uitharding
- Aanbevolen voor het vullen van oppervlaktebarsten, reparatie van beschadigde stalen onderdelen en nabewerking van gecorrodeerde behuizingen van gietmetaal
- Kan worden geboord, geschuurd en geschilderd na uitharding

Toepassingen:

Reparatie van uitgesleten schroefdraden in onderdelen van gietmetaal, motorblokken, versnellingsbak-behuizingen, transmissieonderdelen en oliecarters.

Loctite® 3455 A&B

- Structurele lijm speciaal voor onderdelen in aluminium
- Aanbevolen voor het vullen van oppervlaktebarsten, reparatie van beschadigde aluminium onderdelen en nabewerking van gecorrodeerde behuizingen van gietmetaal.

Toepassingen:

Reparatie van uitgesleten schroefdraden in onderdelen van gietmetaal, motorblokken, versnellingsbak-behuizingen, transmissieonderdelen en oliecarters.

Loctite® 3463 – Metal Magic Steel™ Stick

- Kneedbare epoxylijm
- Lijm met hoge sterkte
- Hecht op vochtige ondergrond en hardt zelfs onder water uit
- Bestand tegen corrosie en de meeste chemicaliën
- Metaalgevulde stick

Toepassingen:

Aanbevolen voor snelle maar duurzame noodreparaties. Kan worden geboord, geschuurd en geschilderd na uitharding. Repareert kleine barsten in behuizingen, herstelt beschadigde schroefdraadgaten enz.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blister 24 ml

232662

Duokoker 2 x 25 ml

849215

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blister 25 ml

231535

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blister 24 ml

231536

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blister 50 g

396914

Stick 114 g

255836

Kunststofreparatie

- Te gebruiken voor alle soorten externe auto-onderdelen uit kunststof ("one fits all")
- 1-componentproducten en set OEM-gespecificeerd

Kit voor kunststofreparatie



Terokal 9225



Productbasis	n.v.t.	2K-polyurethaan
Aanbrengen	Kit	Verlijming
Verwerkingstijd (standaardklimaat)	n.v.t.	ong. 10 min.
Herstelzone	Kunststof aan de buitenkant van de auto	Meer dan 5 cm

Praktische tips:

- Breng kunststofonderdelen terug in vorm voor reparatie
- Compatibel met alle soorten kunststoffen
- Gebruik Terotex Super 3000 / Terotex Super 3000 Aqua voor OEM-afwerking (textuur)
- Niet geschikt voor brandstoftanks en radiatorbehuizingen

Teroson kunststofreparatiekit

Inhoud:

- 2 zakjes 2 x 25 ml Terokal 9225
- 1 zakje 2 x 25 ml Terokal 9225 SF
- 6 statische mixers
- Spray 150 ml Terokal 150
- Bus 1 l Teroson FL+
- 1 verstevigingsmat
- 1 Teromix pistool
- Werkinstructies

Toepassingen:

Bumpers, spoilers, beschermplaten enz.

Terokal 9225

- Om een zichtbare rand bij herstellende oppervlakken te vermijden, moet het product uitgehard worden met infrarood op 60 tot 70 °C

- Uitstekende schuurbaarheid
- Zeer goed overschilderbaar met alle autolaksystemen mits Terokal 150 gebruikt wordt

Toepassingen:

Bumpers, spoilers, beschermplaten enz. Eenvoudig aan te brengen met Teromix pistool (2 x 25 ml) of PowerLine II en eenvoudig te mengen met dubbele koker en statische menger.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Kit 211680

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Duokoker 2 x 25 ml 267081

Koker 250 ml 881837

Mixer (groot) 780805

Mixer (klein) 142242

Terokal 9225 SF



Terokal 150



Teroson FL+



Kunststofplamuur



2K-polyurethaan

Gechloreerde polyolefinen

Petroleumspirit

2K-polyesterhars

Verlijming

Primer

Oppervlaktevoorbereiding /
siliconenverwijderaar

Voor kunststoffen

ong. 2 min.

n.v.t.

n.v.t.

4 tot 5 min.

Minder dan 5 cm

Verbetert de hechting van kunststof

Lak, metaal, kunststof

Kunststof

Terokal 9225 SuperFast

- Om een zichtbare rand bij herstelde oppervlakken te vermijden, moet het product uitgehard worden met maximaal 5 minuten infrarood bij een temperatuur van 60 tot 70 °C
- Uitstekende schuurbaarheid
- Zeer goed overschilderbaar met alle autolaksystemen mits Terokal 150 gebruikt wordt

Toepassingen:

Bumpers, spoilers, beschermplaten enz. Eenvoudig aan te brengen met Teromix pistool (2 x 25 ml) en eenvoudig te mengen met dubbele koker en statische menger.

Terokal 150

- Uitstekende basiscoating
- Zeer korte verdampingstijd

Toepassingen:

Te gebruiken voor kunststofreparatiekit en Terokal 9225, Terokal 9225 SF, Teroson kunststofplamuur en voor het lakken. Eenvoudig en nauwkeurig aan te brengen.

Teroson FL+ Oppervlaktevoorbereiding / siliconenverwijderaar

- Unieke oppervlaktevoorbereider die siliconen kan verwijderen
- Zeer korte verdampingstijd
- Verwijdert al het vuil van het lijmvlak

Toepassingen:

Voor oppervlaktevoorbereiding van voorruit en onderdelen (glas, kunststof, metaal). Aan te brengen met pluivrije doek of kwast.

Teroson Kunststofplamuur

- Krimpt niet, zeer goed bestand tegen uitzakken
- Geschikt voor alle gangbare wagenlakken
- Schuurpapier tot P240

Toepassingen:

Voor het afwerken van kunststofreparaties en voor alle kleine beschadigingen op externe wagenonderdelen van kunststof.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Duokoker 2 x 25 ml 882088

Mixer (klein) 142242

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spray 150 ml 267078

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Bus 1 l 1464259

Bus 10 l 1471127

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik 560 ml 882485

Carrosserieplamuren

- Voor herstelling van deuken

Glasvezelplamuur



Universele plamuur



Productbasis	2K-polyesterhars	2K-polyesterhars
Type reparatie	Voor grote spelingen / gaten	Universeel gebruik
Verwerkingstijd (standaardklimaat)	ong. 8 min.	4 tot 5 min.
Schuurgraas	Tot P80	Tot P120

Praktische tips:

- Mengverhouding plamuur tot verharder ong. 100:2 tot 4
- Gebruik infrarood voor het uitharden bij 50 tot 60 °C om de tijd tot schuren / slijpen te verkorten
- Laat het reparatiegebied afkoelen alvorens het te schuren
- Gebruik primer Terokal 150 bij het aanbrengen van Teroson plamuren op kunststoffen
- Gebruik Teroson QuickCheck voor inspectie van nieuwe panelen en controle op hagelschade

Teroson Glasvezelplamuur

- Bevat hoogwaardige glasvezeldraden voor extra sterkte
- Overbrugt en vult in één handeling

Toepassingen:

Voor alle grote herstellingen zoals deuken, krassen en middelgrote gaten.

Teroson Universele plamuur

- Universeel product
- Eenvoudig te schuren

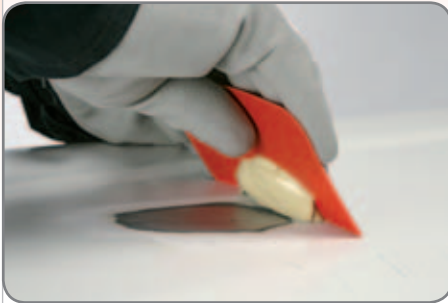
Toepassingen:

Voor alle herstellingen zoals deuken, krassen en kleine gaten.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Blik 1300 g	946635

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Blik 1750 g	946637

Aluminium / gegalvaniseerde plamuur



Fijnplamuur



Losse verharder



2K-polyesterhars

Voor aluminium en gegalvaniseerde oppervlakken

4 tot 5 min.

Tot P150

Teroson Alu / Galva plamuur

- Uitstekende hechtingseigenschappen
- Snelle uitharding en eenvoudig te schuren

Toepassingen:

In het bijzonder voor reparatie van beschadigde voertuigen met carrosserie uit aluminium / gegalvaniseerd staal.

2K-polyesterhars

Voor afwerking

4 tot 5 min.

Tot P400

Teroson Fijne plamuur

- De extra fijne structuur garandeert een glad feilloos oppervlak en een perfecte scherpe rand
- Snelle uitharding en eenvoudig te schuren

Toepassingen:

Voor professionele afwerking na gebruik van andere Teroson-plamuren en voor herstelling van zeer kleine deuken.

1K-peroxide

Verharder voor Teroson plamuren

n.v.t.

n.v.t.

Losse verharder

- B component ontworpen voor gebruik met alle Teroson carrosserieplamuren
- Mengverhouding ong. 3%

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blik 1500 g

946639

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blik 1500 g

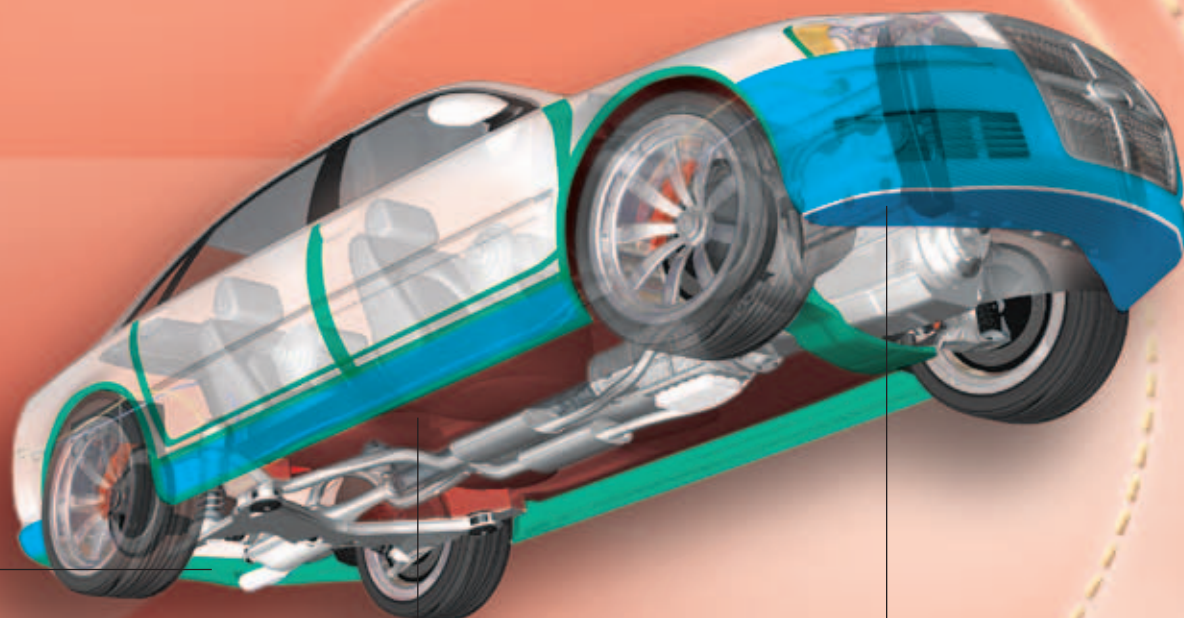
946638

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Tube 25 g

360313



Was / Bescherming van holle ruimten Pagina 48

Roestbescherming

- **Terotex HV 350**
Roestwerende bescherming in holle ruimtes
- **Terotex HV 400**
Bescherming / conservering van holle ruimten
- **Terotex HV 450 Aqua**
Corrosiewerende bescherming van holle ruimten
- **Terotex ML-spray**
Bescherming van holle ruimten
- **Terotex Wax**
Anti-corrosie coating

Underbody coating Pagina 47

Roestbescherming

- **Terotex Wax**
Anti-corrosie coating
- **Terotex Record 2000 HS**
Underbody coating
- **Terotex Record 2000 Aqua**
Underbody coating
- **Teroson UBC Spray**
Underbody Coating zwart

Steenlagbescherming Pagina 46

Roestbescherming

- **Terotex Super 3000**
Steenlagbeschermingscoating
- **Terotex Super 3000 Aqua**
Steenlagbeschermingscoating
- **Steenlagbeschermingspray**

Geluiddemping Pagina 50

- **Terofoam**
Geluiddempend schuim
- **Terodem**
Geluiddemping van carrosseriepanelen

Reiniging Pagina 52

- **Loctite® 7850**
Handreiniger met puimsteen
- **Loctite® 7855**
Verwijdert verf en hars
- **Teroquick**
Handreinigingspasta
- **Teroson Glass Clean**
- **Terowax Glanswas**

Beschermende coating Pagina's 46-49

		Terotex Record 2000 Aqua	Terotex Super 3000 Aqua	Steenslagbescherming	Terotex Was	Zinkspray	Loctite® 7500	Terotex HV 350	Terotex HV 400	Teroson Spray voor bescherming van holle ruimten	Terotex HV 450 Aqua	UBC Spray
Productbasis	Zink + epoxy middel					■						
	Synthetisch hars			■			■					
	Rubber + hars											■
	Was							■				
	Was + polymeren				■				■	■		
	Op waterbasis	■	■				■				■	
Ondergronden	Blank metaal	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Aluminium	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Metaal met e-coating	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Lak	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Gecorrodeerd staal						■	■	■	■	■	
	Wascoatings				■			■	■	■		
	PVC	■	■	■	■			■	■	■		■
	PVC-was				■			■	■	■		
	Bitumen / rubber				■			■	■	■		
	Rubber / hars				■			■	■	■		■
	Hout	■	■		■			■	■	■		■
Eigenschappen	Overschilderbaar	■	■	■			■					■
	Hs (rijk aan vaste stoffen)	■	■						■			
	Geluiddemping	■	■									

* standaardklimaat 23 °C / 50 % relatieve vochtigheid



Carrosseriebescherming

Roest- en steenslag- bescherming/ Underbody Coating

- Voor professioneel gebruik
- Voor herstelling en onderhoud

Terotex Super 3000



Terotex Super 3000 Aqua



Steenslag- beschermingspray



Productbasis	Synthetische harsen	Op waterbasis	Synthetische harsen
Gehalte aan vluchtige organische stoffen	ong. 479,7 g/l	ong. 0 g/l	479,7 g/l
Overschilderbaar (standaardklimaat)	Tussen 1 en 24 uur na droging	Tussen 1 en 24 uur (nadat de coating mat is geworden)*	Tussen 1 en 24 uur na droging
Kleur	Wit / zwart	Zwart / grijs / wit* (*mengbaar met lak)	Wit / zwart
Toepassing / gereedschap	Steenslagbescherming / UBC pistool	Steenslagbescherming / UBC pistool	Steenslagbescherming / spray

Praktische tips:

- De spraybussen goed schudden voor gebruik
- Alle underbody coatings van het assortiment Terotex Aqua hebben een verbeterde slijtweerstand en zijn ook geschikt voor geluiddemping

Terotex Super 3000 – Steenslagbescherming

- Snel overschilderbaar met lak van originele fabrikanten op basis van oplosmiddel
- Geschikt voor metaal en PVC (gebruiken met Terokal op PP-EPDM)
- Goede slijtweerstand

Toepassingen:

Voor het reproduceren van alle verschillende structuren van elke originele fabrikant op bumpers en zijpanelen.

Terotex Super 3000 – Steenslag- bescherming op waterbasis

- Zonder VOC, geen oplosmiddelgeur
- UV-bestendig en nat-op-nat overschilderbaar met lak op waterbasis
- Geringe krimp om grote oppervlakken gemakkelijk te dekken

Toepassingen:

Voor het reproduceren van alle verschillende structuren van elke originele fabrikant op bumpers en zijpanelen.

* Na 24 uur Kunststofprimer Terokal 150 gebruiken alvorens te overschilderen

Teroson Steenslagbescherming

- Voor het behandelen van kleine geïsoleerde delen en het bijwerken van lokale punten na herstelling
- Coating voor gelakte onderdelen en primer voor bewerkte metalen

Toepassingen:

Voor OEM-afwerking. Voor slijtbestendige coating op zichtbare wagenonderdelen die snel moeten worden overschilderd. Voor getextureerde bumpers en zijpanelen.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik wit 1 l	782601
Blik zwart 1 l	767199

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik zwart 1 l	882415
Blik grijs 1 l	1387290
Blik wit 1 l	1335491

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spray wit 500 ml	787528
Spray zwart 500 ml	787643

UBC Spray



Terotex Record 2000 HS



Terotex Record 2000 Aqua



Terotex Wax



Rubber en hars

609 g / l

Niet overschilderbaar

Zwart

Underbody coating / spray

Rubber en hars

ong. 471,2 g/l

Tussen 12 en 72 uur

Wit / grijs / zwart

Underbody coating / UBC pistool

Op waterbasis

ong. 0 g/l

Tussen 2 en 72 uur
(nadat de coating mat is geworden)*

Zwart

Underbody coating / UBC pistool

Wax en roestwerende additieven

395.6 g / l

n.v.t.

Donkergrijs

UBC pistool

Teroson UBC Spray

- Voor het behandelen van kleine geïsoleerde gebieden en het bijwerken van lokale punten na herstelling
- Coating van gelakte en/of van een grondlaag voorziene onderdelen

Toepassingen:

Beschermt alle soorten in de fabriek aangebrachte underbody coatings. Vult de bestaande beschermende coatings op basis van PVC en rubber / hars aan.

Terotex Record 2000 HS – Underbody coating

- Geschikt voor gelakte onderdelen en gefosfateerd metaal
- Ook geschikt voor alle coatings van originele fabrikanten (PVC, harsen of rubber)

Toepassingen:

Reproductie van alle structuren van originele fabrikanten voor permanente underbody bescherming.

Terotex Record 2000 Aqua – Underbody coating op waterbasis

- Zonder VOC, geen oplosmiddelgeur
- Barst niet door koude temperaturen
- Geschikt voor de meeste oppervlakken en alle coatings van originele fabrikanten
- Zeer hoog gehalte aan vaste stoffen

Toepassingen:

Reproductie van alle structuren van originele fabrikanten voor permanente underbody bescherming.

* Na 72 uur Kunststofprimer Terokal 150 gebruiken alvorens te overschilderen

Terotex-Wax – Anti-corrosie coating

- Voor de herstelling en nabehandeling van alle beschermende coatings
- Voor herwerken en nabehandeling
- Nevelarme verwerking

Toepassingen:

Bitumenvrije underbody-coating voor het aanbrengen van een roestwerende beschermingslaag of het herstellen van een beschadigde coating. De coating verdraagt OEM-materialen zoals PVC, rubber-bitumen en rubber-hars.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Spray 500 ml

803863

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blik wit 1 l

767196

Blik grijs 1 l

767198

Blik zwart 1 l

767197

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blik 1 l

1335490

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Blik 1 l

794862

Carrosseriebescherming

Was / Bescherming van holle ruimten / Roestbescherming

- Voor professioneel gebruik
- Voor herstel en onderhoud

Terotex Multi-Wax



Zinkspray



Loctite® 7500



Productbasis	Wax	Zink met een epoxy-hechtingsmiddel	Wax
Gehalte aan vluchtige organische stoffen	487,3 g/l	698,5 g/l	487,3 g/l
Wegrijtijd (standaardklimaat)	n.v.t.	Na 1 uur	n.v.t.
Kleur	Licht transparant	Zilvergrijs	Licht transparant
Toepassingsgereedschap	Spray	Spray	Spray

Praktische tips:

- De spraybussen goed schudden voor gebruik
- Voor een betere penetratie HV-materialen opwarmen voor gebruik (aanbevolen in koude seizoenen)

Teroson Multi-Wax Spray

- Een lichte transparante conserveringswax voor preventieve bescherming, onderhoud en reparatie
- Speciaal geschikt voor lange termijnbescherming van stilstaande voertuigen

Toepassingen:

Uitstekende bescherming tegen corrosie, voornamelijk op moeilijk te bereiken plaatsen, bijvoorbeeld reservoir, overgangs- en schroefdraadverbindingen

Teroson Zinkspray

- Anticorrosielak voor reparatie en onderhoud van carrosserie
- Elektrisch geleidend (nat en droog)
- Overschilderbaar na volledige droging

Toepassingen:

Dient als corrosiebescherming tussen gelaste flenzen tijdens MIG en spotlassen. Gebruikt voor carrossiereparatie van voertuigen voor het galvaniseren van gelaste punten en de verbindingen van onderdelen die oorspronkelijk waren gegalvaniseerd, in het bijzonder deze die niet worden gelakt.

Loctite® 7500 - Roestbehandeling

- Vormt roest om tot een stabiele basis
- Beschermt oppervlakken tegen corrosie
- Uitgehard product gedraagt zich als een primer voor verf

Toepassingen:

Kan worden toegepast op metalen pijpen, kleppen, fittingen, opslagtanks, hekwerk, transportsystemen, constructie- en landbouwmachines.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spraybus 400 ml 795890

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spray 400 ml 333170

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Bliester 90 ml 232587

Blik 1 l 303402

Terotex HV 350



Terotex HV 400



Terotex HV 450 Aqua



Teroson Bescherming van holle ruimten



Was en roestwerende additieven

Was en roestwerende additieven

Was op waterbasis en roestwerende additieven

Was en roestwerende additieven

484,5 g/l

370,5 g/l

< 1 g/l

559 g/l

Na 3 tot 6 uur

Na 3 tot 6 uur

Na 3 tot 6 uur

Na 2 tot 3 uur

Lichtbeige-transparant

Beige-transparant

Beige

Beige-bruin

Bescherming van holle ruimten / HV drukbekerpistool

Bescherming van holle ruimten / HV drukbekerpistool

Bescherming van holle ruimten / HV drukbekerpistool

Bescherming van holle ruimten / spray

Terotex HV 350

- Sterk kruipende werking
- Druipt minimaal na het aanbrengen
- Bestand tegen hoge temperaturen

Toepassingen:

Hoofdzakelijk gebruikt om holle ruimten van motorvoertuigen te beschermen. De holle ruimten goed laten ventileren na het aanbrengen. Gebruik een HV- drukbekerpistool voor optimale toepassing /bescherming.

Terotex HV 400

- Uitstekende kruipende werking
- Kan ook worden aangebracht bij lage temperaturen (min. 10 °C)
- Bestand tegen hoge temperaturen

Toepassingen:

Hoofdzakelijk gebruikt om holle ruimten van motorvoertuigen te beschermen. De holle ruimten goed laten ventileren na het aanbrengen. Gebruik een HV- drukbekerpistool voor optimale toepassing /bescherming.

Terotex HV 450 Aqua – Corrosiewerend middel voor bescherming van holle ruimten

- Geen onaangename geur van oplosmiddel
- Geïntegreerd corrosiewerend middel
- Barst of druipt niet bij extreme temperaturen

Toepassingen:

Hoofdzakelijk gebruikt voor het beschermen van holle ruimten in portieren of in motorkamers in alle voertuigen.

Teroson Bescherming van holle ruimten

- Sterk kruipende werking
- Druipt bijna niet na het aanbrengen
- Bestand tegen hoge temperaturen

Toepassingen:

Aanbevolen voor het behandelen van kleine geïsoleerde delen en het bijwerken van lokale punten na herstelling. Het spuitverlengstuk bij de bus zorgt ervoor dat je kunt spuiten in open, zichtbare holle ruimtes.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik 1 l 793958

Bus 10 l 793960

Vat 60 l 793957

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik 1 l 784176

Bus 10 l 784149

Vat 60 l 784190

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Blik 1 l 1335488

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Spray 500 ml 794224

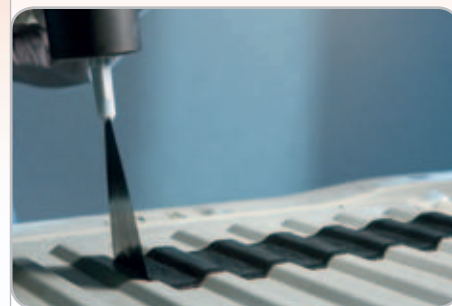
Geluiddemping / Akoestiek

- Stijlenplamuur
- Dempt geluid en trilling

Terofoam



Terostat 9320 SF 6 in 1



Productbasis	2K-polyurethaan	SMP
Paneelafmetingen	n.v.t.	n.v.t.
Densiteit	n.v.t.	ong. 4,8 kg/m ²
Adhesie	Zelfklevend / schuimend	Zelfklevend
Kleur	Grijs	Zwart

Praktische tips:

- Terodem SP100 / SP300 voorverwarmen voor eenvoudige applicatie
- Gebruik Terokal 2444 voor het fixeren van Terodem SP100 / SP200 / SP300

Terofoam – Geluiddempend schuim

- Verhindert het doorlaten van luchtgeluid in holle ruimten
- Vullend schuim
- Voorkomt geluid en trillingen (NVH)
- Verschafft een afsluiting tegen water en stof

Toepassingen:

A-, B-, C-stijlen, portierdorpels, framestructuren. Afdichten van beschermplaten en bumpers op het chassis. Voor het bevestigen van nieuwe/oude geluid-dempende elementen.

Terostat 9320 SuperFast 6 in 1

- Voor het herstellen van geluiddempingsoplossingen van originele fabrikanten
- Zonder oplosmiddel en isocyaan
- Uithardingstijd 8 tot 10 uur voor 3 mm dikte
- Zeer goed bestand tegen UV en weersomstandigheden
- Goed bestand tegen uitzakken, spuitbaar
- Nat op nat overschilderbaar, tot 3 dagen na het aanbrengen

Toepassingen:

Voor OEM-afwerking. Aan te brengen met Teroson PowerLine II en MultiPress pistool.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Spuitbus 200 ml	939813

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Koker grijs 300 ml	1357960
Koker zwart 300 ml	1358054
Koker oker 300 ml	1358059

Terodem SP 100 Alu



Terodem SP 200



Terodem SP 300



Bitumen / kunststof / aluminiumlaminaat

PUR-schuim

Bitumen / kunststof

Panelen van 50 x 25 cm

Panelen van 100 x 50 cm

Matten van 50 x 50 cm / panelen van 100 x 50 cm

3,7 kg/m²

0,3 kg/m²

5,16 kg/m²

Drukgevoelig / zelfklevend

Drukgevoelig / zelfklevend

Drukgevoelig / zelfklevend

Aluminiumkleur

Zwart

Zwart

Terodem SP 100 Alu – Antidreunplaten

- Zelfklevend bitumen / kunststofbarrière voor geluiddemping
- Eenvoudig aan te brengen
- Aluminiumkleur

Toepassingen:

Aanbevolen voor portieren en zijpanelen.

Terodem SP 200 – Antidreunplaten

- Hoogwaardige geluiddempende panelen met PU- beschermhuid
- Vermindert geluid in het passagiersdeel
- Eenvoudig aan te brengen
- Bestand tegen olie, brandstof, hitte en water
- Vlamvertragend – voldoet aan DIN 75200, MVSS 302

Toepassingen:

Voor het dempen van geluidsoverlast. Aanbrengen in motorkap, bagageruimte.

Terodem SP 300 – Antidreunplaten

- Dempende panelen op vloerkuipen van voertuigen
- Flexibel wanneer ze verwarmd worden
- Eenvoudig aan te brengen

Toepassingen:

Het materiaal past zich aan de vorm van carrosseriepanelen aan wanneer het verwarmd wordt met een heteluchtblazer. Het vloeit in nerven en hoeken. Ideaal voor interieur en onderstel.

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Doos 6 matten 50 x 25 cm

150012

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Doos 2 matten 100 x 50 cm

268286

Verpakkingsformaten

IDH-nr.

Doos 4 matten 50 x 50 cm

150055

Doos 4 matten 100 x 50 cm

150054

Carrosseriebescherming

Reiniging

- Professioneel gebruik
- Handreiniger / bescherming

Loctite® 7850



Loctite® 7855



Teroquick Handwaspasta



Toepassing

Handreiniging

Handreiniging

Handreiniging

Productbasis

Op waterbasis

Op waterbasis

Zacht kokosnoothout

Praktische tips:

Praktische tips:

- Hygiënespray: niet rechtstreeks op interieurdelen zoals leder of kunststof spuiten
- Hygiënespray en Terosept: niet gebruiken in hete wagens, laten afkoelen tot 20-22°C

Loctite® 7850 – Handreiniger met puimsteen

- Voor zeer vuile handen, bijv. na het herstellen van voertuigen
- Bevat jojoba, lanoline en aloë vera voor huidverzachting en -bescherming
- Citrusextracten zorgen voor een frisse, aangename sinaasappelgeur
- Werkt zonder water
- Dermatologisch getest
- Verrijkt met gemalen puimsteen voor een diepere reiniging

Toepassingen:

Verwijdert vuil en vet, maar bevat geen schadelijke oplosmiddelen.

Loctite® 7855 – verwijdert verf en hars

- Het zachte alternatief voor agressieve reinigers
- Bevat fijngemalen puimsteen en vier hoogwaardige huidverzachtters: lanoline, aloë vera, jojoba en vitamine E
- Dermatologisch getest
- Werkt zonder water om polyurethanen, primer en lak te verwijderen

Toepassingen:

Verwijdert verf, lijm, vernis, hars, siliconen, polyurethaan en andere lastige vervuilers.

Teroquick Handwaspasta – handreinigingspasta

- Voor een snelle en grondige reiniging van de handen
- Spaart de huid
- Zonder zand
- Bevat geen oplosmiddelen
- Biologisch afbreekbaar

Toepassingen:

Verwijdert vuil, olie en vet, maar bevat geen schadelijke oplosmiddelen.

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Fles 400 ml 234237

Bus 3 l 234267

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Fles 400 ml 303261

Bus 1,75 l 235318

Verpakkingsformaten IDH-nr.

Emmer 12,5 l 1137651

Teroquick Gel



Handreiniging

Op waterbasis

Teroquick Gel – Zacht schurende handreiniger

- Grondige reiniging van de handen
- Geen huidirritatie (olierijke ingrediënten)
- Veilig, siliconenvrij, oplosmiddelvrij
- Natuurlijke ingrediënten

Toepassingen:

Verwijdert polyurethaan, vuil, olie en vet.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Bus 4,5 l	1333686
Dispenser	1192235

Handbeschermingscrème



Huidbescherming

Op waterbasis

Teroson handbeschermingscrème

- Beschermt de handen als een onzichtbare handschoen tegen hardnekkig vuil en vlekken, bijv. verf, lijm, underbody coatings
- Wateroplosbaar

Toepassingen:

Gebruiken wanneer u werkt met oplosmiddelen, olie, verf, primer, PUR. Kan afgespoeld worden met water.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Blik 600 ml	150028

Glass Cleaner Ruitenreiniger



Handreiniging

Op waterbasis

Teroson Glass Cleaner

- Korte droogtijd
- Zeer snelle reiniging
- Aangename, frisse geur
- Kan ook gebruikt worden bij koude temperaturen
- Licht nano-effect

Toepassingen:

Voor reiniging van glas, plexiglas en transparante oppervlakken. Te gebruiken met pluivrije doek. Ideaal ook als voorbereiding vóór het aanbrengen van Teroson FL+.

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Bus 1 l	1510476
Bus 5 l	1510450
Bus 20 l	1509978

Terowax Glanswas



Handreiniging

Op waterbasis

Terowax Glanswas

Lakwas voor nieuwe en gebruikte auto's

- Reinigt, polijst en conserveert
- Kan op natte lak worden aangebracht
- bevat Carnaubawas, de hardste beschermwas
- Verwijdert vuil, olie, teer en insecten
- Geeft een stralende glans en vormt een sterke bescherm laag

Verpakkingsformaten	IDH-nr.
Bus 1 l	796923
Bus 5 l	796925

Pistolen en manuele handpistolen



Teroson PowerLine II Luchtdrukpistool

Zeer krachtig pistool voor het doseren van laag tot zeer hoog viskeus materiaal vanuit kokers.

Inhoud	IDH N°
Teroson PowerLine II Luchtdrukpistool	960304



Electraflow battery operated gun

Zeer krachtig pistool voor het doseren van laag tot zeer hoog viskeus materiaal vanuit kokers.

Inhoud	IDH N°
Electraflow battery operated gun	1047326



Teroson MultiPress telescopisch luchtdrukpistool

Voor het doseren van laag viskeuze afdichtingsmiddelen en lijm als een rups of nevel bv. Terostat 9320 SF. Voor 310 ml alu-kokers.

Inhoud	IDH N°
Teroson MultiPress telescopisch luchtdrukpistool	142241



SP 570 Pistool

Pneumatisch pistool voor 400 en 570 ml worstverpakking.

Inhoud	IDH N°
SP 570 Pistool	485032



Teroson Staku handpistool

Krachtig en duurzaam handpistool voor het doseren van materiaal vanuit 310 ml kokers.

Inhoud	IDH N°
Teroson Staku handpistool	142240



Teromix Handpistool

Voor het verwerken van Teromix 6700 en Terokal 9225 / 9225 SF duo cartridges (2 x 25 ml).

Inhoud	IDH N°
Teromix Handpistool	150035



BS pistool

Instelbaar pistool op lucht, waarmee men alle voorkomende originele fabrieksstructuren kan namaken.

Inhoud	IDH N°
BS pistool	485037



PHV Pistool

Spraypistool voor holle ruimten.
Met sonde en spuitmond voor literverpakkingen (Terotex HV 350 en HV 400).

Inhoud	IDH N°
PHV Pistool	485013



PCR Pistool

Spraypistool voor corrosiebescherming en steenslagbescherming.

- Voor Record 2000 – Terotex Super 3000

Inhoud	IDH N°
PCR Pistool	485036



SATA ML-Drukbekerpistool

Drukbekerpistool compleet met snelkoppeling, rechte- en haakse ML-sonde, voor het verwerken van Terotex HV 350 en HV 400.

- Geschikt voor het gericht aanbrengen van ML-coatings
- Doorvoer instelbaar afhankelijk van de soort coating

Inhoud	IDH N°
SATA ML-Drukbekerpistool	150034
Flexibele nylon sonde bijv. voor gerichte spuitnevel	177342
Flexibele haakse nylon sonde	211833

Flexibele nylon sonde

- Voor gebogen holle ruimten
- Spuitmond met vooruit en achteruit gerichte spuitnevel
- Voor werking met Terotex HV 350 en HV 400

Gebogen haakse sonde

- Voor met andere sondes niet toegankelijke ruimten
- 4 mm-venturi-spuitmond
- Ook geschikt voor het gericht aanbrengen van coatings op plaatswerk
- Voor verwerking van Terotex HV-350 en HV 400

Nozzles, attributen en mixers



Standaardspuitmond voor 310 ml



Spuitmond voor portiernaden



Spuitmond voor Terostat 9320



Spuitmond voor Terostat II



Inhoud	IDH N°
Spuitmond (20st)	581582



Inhoud	IDH N°
Spuitmond voor portiernaden (24st)	782222



Inhoud	IDH N°
Spuitmond voor Terostat 9320 (12 x 9320 + 4 spuitmond rond)	200257



Inhoud	IDH N°
Spuitmond voor Terostat II (10st)	368243



Flatstream spuitmond
Voor het aanbrengen van gespoten kitstructuur (max. 12cm breed)



Inhoud	IDH N°
Flatstream spuitmond (10st)	1305486



Widestream spuitmond
Voor het aanbrengen van gespoten kitstructuur (max. 2cm breed)



Inhoud	IDH N°
Widestream spuitmond (10st)	1470999



Rode spuitmond voor DGX

Inhoud	IDH N°
Rode spuitmond voor DGX (lang)	648894



Flexibele slang

Inhoud	IDH N°
Flexibele slang	1542651



Binnenslang

Inhoud	IDH N°
Binnenslang	1542653



Afstandhouder/geleider

Inhoud	IDH N°
Afstandhouder/ geleider	1542650



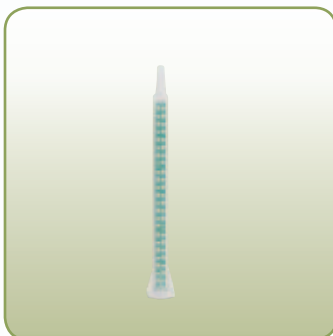
Adaptor voor worstverpakking

Inhoud	IDH N°
Adaptor voor worst- verpakking	414997



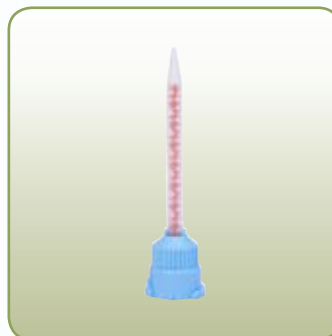
Teromix mengers (groot)

Inhoud	IDH N°
Teromix mengers (groot) (10st)	780805



Teromix mengers (klein)

Inhoud	IDH N°
Teromix mengers (klein) (12st)	142242



Menger voor Loctite 3090

Inhoud	IDH N°
Menger voor Loctite® 3090 10 g	1453183
Menger voor Loctite® 3090 50 g	1509102



Overige apparatuur

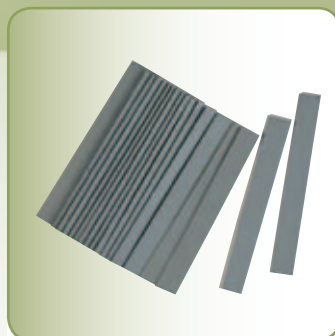


Glasvezelmat

Voor het versterken van de kunststof herstelzone.

Inhoud IDH N°

Glasvezelmat 908383



Versterkingsstrips

Inhoud IDH N°

Versterkingsstrips 211703



Kokeropener

Inhoud IDH N°

Kokeropener 395397



Kwast

Inhoud IDH N°

Kwast 583065



Oven voor 2 kokers

Voor het voorverwarmen van max. 2 kokers (enkel aluminium).

Inhoud IDH N°

Oven voor 2 kokers 488451



Teroson ovenkoffer

Voor het voorverwarmen van max. 6 kokers (aluminium/kunststof) of 4 x 400/600 ml worstverpakkingen.

Inhoud IDH N°

Teroson ovenkoffer 796993



Teroson primer aanbrengstaafjes

Wordt gebruikt met Teroson Primers en activators.

Inhoud IDH N°

Teroson primer
aanbrengstaafjes
(100st) 488502



Snijdraad

Inhoud IDH N°

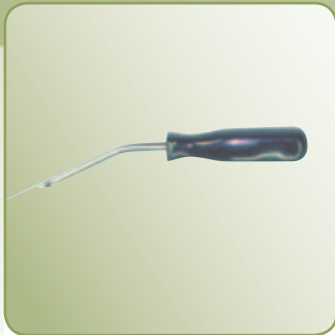
Gevlochten snijdraad
spoel 22 m 485024

Vierkante snijdraad
spoel 50 m 531113



Handgreep voor snijdraad
Skin-pack met 1 paar.

Inhoud	IDH N°
Handgreep voor snijdraad	488500



Snijdraadgeleider

Inhoud	IDH N°
Snijdraadgeleider	531097



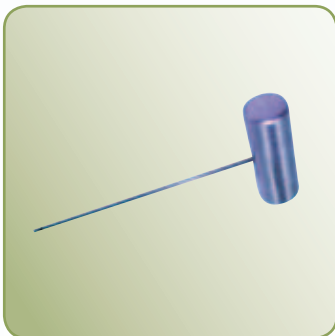
Brede sponningschraper
Schraapmesjes voor schraper

Inhoud	IDH N°
Brede sponning-schraper	531071
Schraapmesje voor schraper (100st)	531074



Smalle sponningschraper/ Meshouder Aluminium & reservemesjes

Inhoud	IDH N°
Smalle sponningschraper	1540777
10 Reservermesjes 16 mm	416132
10 Reservermesjes 20 mm	416133



Doorvoerpriem WS 782
Skin-pack.

Inhoud	IDH N°
Doorvoerpriem WS 782	485025



Doorvoerpriem met handvat in T-vorm

Inhoud	IDH N°
Doorvoerpriem met handvat in T-vorm	531096



Koudmes
Voor het snijden van alle soorten ruiten, achterruiten, zijruiten.

Inhoud	IDH N°
Koudmes	536705



Lemmet voor koudmes

Inhoud	IDH N°
Lemmet 19 mm (doos van 5 stuks)	528543
Lemmet 25 mm (doos van 5 stuks)	529071
Lemmet 38 mm (doos van 5 stuks)	528541

Overige apparatuur



Zuignappen – ook voor bolle ruiten

Per paar.

Inhoud **IDH N°**

Zuignappen – ook voor bolle ruiten 485023



Elektronisch mes

Inhoud **IDH N°**

Elektronisch mes – Deluxe kit (FSN-400E) 531128



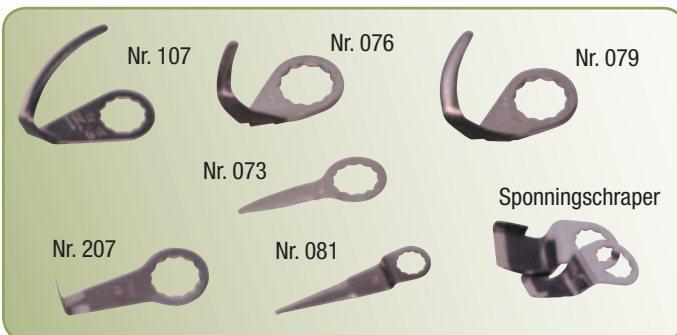
Professionele set 12V en 220V voor ruitreparatie

Samenstelling van de set:

- Rode aluminium koffer
- Demonstratievideo
- Meertalige gebruiksaanwijzing
- Spiegel met vezelversterkte bevestigingsbrug
- Professionele metalen injectorbrug
- Boormachine hoog vermogen 220V
- 2 boren Ø 1 mm
- 2 boren Ø 1,6 mm
- Scheermesjes
- Gel voor zuignappen
- UV-lamp 220V
- Adaptor 220V – 12V
- 4 sets hars + injectienaald + spuit
- Afwerkingshars
- Afwerkingspolish
- Folie voor UV uitharding

Inhoud **IDH N°**

Professionele set 12V en 220V 534150



Feinmessen + Schraper

Inhoud **IDH N°**

Nr. 107 – Gebogen mes, 60 mm 528429

Nr. 076 – Gebogen mesje, 24 mm 528528

Nr. 079 – Gebogen mesje, 36 mm 528521

Nr. 207 – L-blad, getand, 25,4 mm 528428

Nr. 081 – Plat mes, 85/60 mm 528479

Nr. 073 – Plat mes, 56/35 mm 528525

Sponningschraper – 12/25 mm 528477

Een Teroson kast is een logistiek systeem voor een autoschadebedrijf, bedoeld voor dagelijks gebruik.

Voordelen voor de eindverbruiker:

- De eindverbruiker heeft een compleet assortiment
- Levering van Teroson producten via de eigen distributeur.
- De eindverbruiker grijpt niet mis.
- Overzichtelijk geheel.
- Minder leveranciers, minder facturen, minder vertegenwoordigersbezoek.
- De eindverbruiker heeft slechts een voorraad van 1 of 2 weken.
- Iedere week of 14 dagen aanvulling van producten door de distributeur.

Indien u vragen heeft over de Teroson kast, gelieve contact op te nemen op onderstaande telefoonnummers:

België: +32 2 421 25 55

Nederland: +31 30 607 38 50



Trainingsprogramma

Maak kennis met onze verbeterde trainingsmodules die voldoen aan uw behoeften!


Trainingsessies aangepast aan de klant voor het oplossen van technische kwesties in uw werkplaats met:

- Nieuwe technologieën, kenmerken en oplossingen
- Nieuwe producten buiten ons specifieke assortiment
- Nieuwe veelzijdige toepassings- en reparatiemethoden

Aanbieden van praktische trainingsessies voor:

- Reproductie volgens de specificaties van originele fabrikanten
- Efficiënter gebruik van producten
- Verwerving van professionele vaardigheden

Modules kunnen worden gekozen uit de volgende lijst:

 Voorruitherstelling

 Carrossiereparatie

 Mechanische reparatie

 Wagenonderhoud

Trainingen vinden plaats in het trainingcentrum van Henkel Technology in Heidelberg, Duitsland.

Voor inschrijving kunt u ons bellen op

+32 2 421 25 55

Indien u vragen hebt, neemt u rechtstreeks contact op met uw vertegenwoordiger van Henkel.

Voor de voorbereiding van uw training raden we u aan onze online VRM Training Tool te bezoeken op:

www.loctite.com

Deze websites geven u ook richtlijnen voor al uw toepassingsbehoeften.



Referenties van voornaamste klanten

Loctite®- en Teroson-producten worden officieel aanbevolen door talrijke producenten in de automobielandustrie. Hieronder worden er enkele vermeld.

Wagenproducent



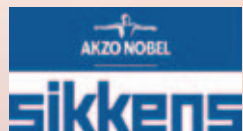
Door TOYOTA
geprefereerde
carrosserie- en
verfpartner
voor Europa



Industriële voertuigen



Verfproducent



De belangrijkste Loctite®- en Teroson-productiesites worden regelmatig onderworpen aan audits om te controleren of ze de recentste kwaliteitsprocedures en milieuvorschriften naleven:

- ISO 9001 – Kwaliteitsbeheersysteem
- ISO/TS 16949 – Kwaliteitsbeheersysteem – erkend door de automobielandustrie
- ISO 14001 – Milieubeheersysteem



Index

Op productnaam

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Adaptor voor worstverpakking	stuk	414997	57
Afstandhouder/geleider	stuk	1542650	57
Binnenslang	stuk	1542653	57
Brede spanningschraper	stuk	531071	59
Doorvoerpriem met handvat in T-vorm	stuk	531096	59
Doorvoerpriem WS 782	stuk	485025	59
Electronisch mes	kit	531128	60
Feinmes nr. 073	set	528525	60
Feinmes nr. 076 - 24 mm	set	528528	60
Feinmes nr. 079 - 36 mm	set	528521	60
Feinmes nr. 081	set	528479	60
Feinmes nr. 107 - 60 mm	set	528429	60
Feinmes nr. 207 - L-blad, getand, 25,4 mm	set	528428	60
Flatstream Nozzle	10 st.	1305486	56
Flexibele nylon sonde voor SATA ML-drukbekerpistool	stuk	211833	55
Flexibele slang	stuk	1542651	57
Gebogen haakse sonde voor SATA ML-drukbekerpistool	stuk	211833	55
Gevlochten snijdraad spoel 22 m	stuk	485024	58
Glass Cleaner Ruitenreiniger	1 l	1510476	53
Glass Cleaner Ruitenreiniger	5 l	1510450	53
Glass Cleaner Ruitenreiniger	20 l	1509978	53
Glasvezelmat	stuk	908383	58
Handgreep voor snijdraad	1 paar	488500	59
Kokeropener	stuk	395397	58
Koudmes	stuk	536705	59
Kwast	stuk	583065	58
Lemet voor koudmes 19 mm	5 st.	528543	59
Lemet voor koudmes 25 mm	5 st.	529071	59
Lemet voor koudmes 38 mm	5 st.	528541	59
Loctite® 243	5 ml	1370535	12
Loctite® 243	24 ml	1370559	12
Loctite® 243	50 ml	1335884	12
Loctite® 248	9 g	540497	13
Loctite® 248	19 g	540475	13

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Loctite® 268	19 g	540909	13
Loctite® 270	10 ml	1336324	13
Loctite® 270	50 ml	1335897	13
Loctite® 271	5 ml	587182	13
Loctite® 271	24 ml	229311	13
Loctite® 319	0,5 ml + 1 gaasje	229407	31
Loctite® 319	4 ml	232672	31
Loctite® 401	20 g	142575	37
Loctite® 406	20 g	142580	37
Loctite® 454	20 g	234000	37
Loctite® 510	25 ml	488467	16
Loctite® 510	50 ml	142608	16
Loctite® 518	50 ml	488162	16
Loctite® 542	10 ml	135483	14
Loctite® 542	50 ml	234422	14
Loctite® 573	50 ml	234503	17
Loctite® 577	250 ml	88564	14
Loctite® 603	10 ml	142441	15
Loctite® 603	50 ml	142442	15
Loctite® 648	50 ml	135525	15
Loctite® 660	50 ml	267328	15
Loctite® 770	10 g	235020	37
Loctite® 2400	50 ml	1295164	12
Loctite® 2700	50 ml	1299454	13
Loctite® 3090	10 g	1379570	37
Loctite® 3090 duokoker	50 ml	1543714	37
Loctite® 3430	24 ml	232662	39
Loctite® 3430	2 x 25 ml	849215	39
Loctite® 3450 A&B	25 ml	231535	39
Loctite® 3455 A&B	24 ml	231536	39
Loctite® 3463	50 g	396914	39
Loctite® 3463	114 g	255836	39
Loctite® 5188	50 ml	1254422	17
Loctite® 5699	80 ml	1126648	19

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Loctite® 5910	40 ml	1133306	18
Loctite® 5910	80 ml	1126633	18
Loctite® 5910	200 ml	728773	18
Loctite® 5910	300 ml	231086	18
Loctite® 5920	85 g	1126645	19
Loctite® 5922	60 ml	229862	17
Loctite® 5923	117 ml	229858	17
Loctite® 5923	450 ml	142270	17
Loctite® 5926	40 ml	1123350	18
Loctite® 5926	100 ml	1126639	18
Loctite® 5926	310 ml	223090	18
Loctite® 5980	200 ml	1299784	19
Loctite® 7010	5 l	1438075	22
Loctite® 7010	20 l	1438074	22
Loctite® 7012	5 l	1435423	22
Loctite® 7012	20 l	1435422	22
Loctite® 7013	5 l	1436893	23
Loctite® 7013	20 l	1436892	23
Loctite® 7018	5 l	1443623	23
Loctite® 7018	20 l	1443621	23
Loctite® 7039	400 ml	303145	21
Loctite® 7063	150 ml	231078	20
Loctite® 7063	400 ml	488260	20
Loctite® 7063	10 l	149293	20
Loctite® 7066	400 ml	1381806	21
Loctite® 7200	400 ml	303262	21
Loctite® 7235	600 ml	395499	20
Loctite® 7240	90 ml	333370	15
Loctite® 7500	90 ml	232587	48
Loctite® 7500	1 l	303402	48
Loctite® 7649	150 ml	230049	15
Loctite® 7840	750 ml	1427770	21
Loctite® 7840	5 l	1427776	21
Loctite® 7840	20 l	1427775	21

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Loctite® 7850	400 ml	234237	52
Loctite® 7850	3 l	234267	52
Loctite® 7855	400 ml	303261	52
Loctite® 7855	1,75 l	235318	52
Loctite® 7860	5 l	1439840	23
Loctite® 7860	20 l	1439819	23
Loctite® 7862	5 l	1434655	23
Loctite® 7862	20 l	1434654	23
Loctite® 8007	400 ml	255795	25
Loctite® 8008	454 g	503147	25
Loctite® 8009	454 g	504219	25
Loctite® 8018	400 ml	232396	24
Loctite® 8021	400 ml	232370	25
Loctite® 8040	400 ml	760225	25
Loctite® 8065	20 g	525382	25
Loctite® 8201	400 ml	232086	24
Loctite® O-Ring Kit	kit	538537	19
Losse verharder	25 g	360313	43
Menger voor Loctite® 3090 10 ml	10 st.	1453183	57
Menger voor Loctite® 3090 50 g	10 st.	1509102	57
Nozzle voor portiernaden	24 st.	782222	56
Nozzle voor Terostat 9320	12 x 9320 + 4 spuitmond rond	200257	56
Nozzle voor Terostat II	10 st.	368243	56
Oven voor 2 kokers	stuk	488451	58
Professionele set 12 V en 220 V voor ruitreparatie	koffer	534150	60
Reservemesjes voor smalle sponningschraper 16 mm	10 st.	416132	59
Reservemesjes voor smalle sponningschraper 20 mm	10 st.	416133	59
Rode spuitmond voor DGX	stuk	648894	56
SATA ML-drukbekerpistool	stuk	177342	55
SATA ML-drukbekerpistool	stuk	211833	55
Schraapmesje voor brede sponningschraper	100 st.	531074	59
Smalle sponningschraper/ Meshouder aluminium	stuk	1540777	59
Snijdraadgeleider	stuk	531097	59
Sponningschraper - 12/25 mm	set	528477	60

Index

Op productnaam

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Spuitmonden voor Loctite® 3090 10 g	10 stuks	1453183	37
Spuitmonden voor Loctite® 3090 50 ml	10 stuks	1509102	37
Standaard spuitmond voor 310 ml	20 st.	581582	56
Terodem SP 100 Alu	50 x 25 cm (6 st.)	150012	51
Terodem SP 200	100 x 50 cm (2 st.)	268286	51
Terodem SP 300	50 x 50 cm (4 st.)	150055	51
Terodem SP 300	100 x 50 cm (4 st.)	150054	51
Terodicht Elastik	310 ml	800673	31
Terodicht Zwart	310 ml	804495	31
Terofoam	200 ml	939813	50
Terokal 150	150 ml	267078	41
Terokal 2444	175 g	444650	36
Terokal 2444	340 g	444651	36
Terokal 2444	670 g	238403	36
Terokal 5055	250 ml	1358254	38
Terokal 9225	2 x 25 ml	267081	40
Terokal 9225	250 ml	881837	40
Terokal 9225 mixer (groot)		780805	40
Terokal 9225 mixer (klein)	12 st.	142242	40
Terokal 9225 SF	2 x 25 ml	882088	41
Terokal 9225 SF mixer (klein)	12 st.	142242	41
Terolan 53 Special	1,4 kg	799671	32
Teromix 6700	2 x 25 ml	264880	38
Teromix 6700	250 ml	881835	38
Teromix Handpistool	stuk	150035	54
Teromix mengers klein	12 st.	142242	40/57
Teromix mengers groot	10 st.	780805	40/57
Teroquick Gel	4,5 l	1333686	53
Teroquick Gel Dispenser	4,5 l	1192235	53
Teroquick Handwaspasta	12,5 l	1137651	52
Teroson Alu/Galva plamuur	1500 g	946639	43
Teroson Bescherming van holle ruimten	500 ml	794224	49
Teroson BS pistool	stuk	485037	54
Teroson Carrosserielijmspray	400 ml	860240	36

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Teroson dubbelzijdige kleefband - 12 mm	10 m	93357	35
Teroson dubbelzijdige kleefband - 19 mm	10 m	93358	35
Teroson dubbelzijdige kleefband - 25 mm	10 m	150039	35
Teroson Electroflow battery operated gun	stuk	1047326	54
Teroson Fijn plamuur	1500 g	946638	43
Teroson Fix & Repair Tape - 25 mm	25 m	801959	35
Teroson Fix & Repair Tape - 50 mm	50 m	801378	35
Teroson FL+	1 l	1464259	31/41
Teroson FL+	10 l	1471127	31/41
Teroson FL+ reiniger	1 l	1464259	31
Teroson FL+ reiniger	10 l	1471127	31
Teroson Glasvezelplamuur	1300 g	946635	42
Teroson Handbeschermingscrème	600 ml	150028	53
Teroson Multi-Wax	400 ml	795890	48
Teroson MultiPress telescopisch luchtdrukpistool	stuk	142241	54
Teroson Ovenkoffer	stuk	796993	58
Teroson PCR pistool	stuk	485036	55
Teroson PHV pistool	stuk	485013	55
Teroson Plastic Filler	560 ml	882485	41
Teroson Plastic Repair Kit	kit	211680	40
Teroson Powerline II Luchtdrukpistool	stuk	960304	54
Teroson primer aanbrengstaafjes	100 st.	488502	58
Teroson SATA ML-drukbekerpistool	stuk	150034	55
Teroson SP 570 pistool	stuk	485032	54
Teroson Staku handpistool	stuk	142240	54
Teroson Steenslagbeschermingsspray	500 ml Wit	787528	46
Teroson Steenslagbeschermingsspray	500 ml Zwart	787643	46
Teroson UBC Spray	500 ml	803863	47
Teroson Universele plamuur	1750 g	946637	42
Teroson Zinkspray	400 ml	333170	48
Terostat 81	15 x 1,5 mm	79044	34
Terostat 81	10 x 2,0 mm	142150	34
Terostat 81	15 x 2,0 mm	150365	34
Terostat 81	20 x 2,0 mm	150304	34

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Terostat 81	60 x 2,0 mm	78998	34
Terostat 81	diam. 6 mm	212560	34
Terostat 81	diam. 10 mm	256217	34
Terostat 8519 P	10 ml	1252496	28
Terostat 8519 P	25 ml	1178000	28
Terostat 8519 P	100 ml	1178026	28
Terostat 8596	310 ml	450533	28
Terostat 8596	set	450532	28
Terostat 8597 HMLC	200 ml	1467913	29
Terostat 8597 HMLC	310 ml	1467800	29
Terostat 8597 HMLC	400 ml	1467916	29
Terostat 8597 HMLC	570 ml	1467915	29
Terostat 8597 HMLC	set	1507581	29
Terostat 8599 HMLC	310 ml	450441	29
Terostat 8599 HMLC	set	450434	29
Terostat 8630 HMLC	310 ml	794668	29
Terostat 8630 HMLC	set	867677	29
Terostat 9000 PL HMLC	310 ml	871912	30
Terostat 9097 PL HMLC	310 ml	1231001	30
Terostat 9097 PL HMLC	set	1231312	30
Terostat 9100	310 ml Grijs	1400230	33
Terostat 9100	310 ml Wit	1400223	33
Terostat 9120 SF	310 ml Grijs	1358216	33
Terostat 9120 SF	310 ml Wit	1358213	33
Terostat 9120 SF	310 ml Zwart	1358214	33
Terostat 9200	310 ml Zwart	1400356	33
Terostat 9220	80 ml	452386	36
Terostat 9220	310 ml	265673	36
Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Grijs	1357960	33
Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Oker	1358059	33
Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Zwart	1358054	33
Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Grijs	1357960	50
Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Oker	1358059	50
Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Zwart	1358054	50

Productnaam	Verpakkings- formaat	IDH-nr.	Pagina
Terostat VII	4 x 2,5 m (10 mm)	142216	34
Terotex 53 Aqua	800 ml	1461588	32
Terotex HV 350	1 l	793958	49
Terotex HV 350	10 l	793960	49
Terotex HV 350	60 l	793957	49
Terotex HV 400	1 l	784176	49
Terotex HV 400	10 l	784149	49
Terotex HV 400	60 l	784190	49
Terotex HV 450 Aqua	1 l	1335488	49
Terotex Record 2000 Aqua	1 l	1335490	47
Terotex Record 2000 HS	1 l Grijs	767198	47
Terotex Record 2000 HS	1 l Wit	767196	47
Terotex Record 2000 HS	1 l Zwart	767197	47
Terotex Super 3000	1 l Wit	782601	46
Terotex Super 3000	1 l Zwart	767199	46
Terotex Super 3000 Aqua	1 l Grijs	1387290	46
Terotex Super 3000 Aqua	1 l Wit	1335491	46
Terotex Super 3000 Aqua	1 l Zwart	882415	46
Terotex Wax	1 l	794862	47
Terowax Glanswas	1 l	796923	53
Terowax Glanswas	5 l	796925	53
Versterkingsstrips	25 st.	211703	58
Vierkante snijdraad spoel 50 m	stuk	531113	58
Widestream Nozzle	10 st.	1470999	56
Zuignappen	1 paar	485023	60

Index

Op IDH-nummer

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
78998	Terostat 81	60 x 2,0 mm	34
79044	Terostat 81	15 x 1,5 mm	34
88564	Loctite® 577	250 ml	14
93357	Teroson dubbelzijdige kleefband - 12 mm	10 m	35
93358	Teroson dubbelzijdige kleefband - 19 mm	10 m	35
135483	Loctite® 542	10 ml	14
135525	Loctite® 648	50 ml	15
142150	Terostat 81	10 x 2,0 mm	34
142216	Terostat VII	4 x 2,5 m (10 mm)	34
142240	Teroson Staku handpistool	stuk	54
142241	Teroson MultiPress telescopisch luchtdrukpistool	stuk	54
142242	Terokal 9225 mixer (klein)	12 st.	40
142242	Terokal 9225 SF mixer (klein)	12 st.	41
142242	Teromix mengers klein	12 st.	40/57
142270	Loctite® 5923	450 ml	17
142441	Loctite® 603	10 ml	15
142442	Loctite® 603	50 ml	15
142575	Loctite® 401	20 g	37
142580	Loctite® 406	20 g	37
142608	Loctite® 510	50 ml	16
149293	Loctite® 7063	10 l	20
150012	Terodem SP 100 Alu	50 x 25 cm (6 st.)	51
150028	Teroson Handbeschermingscrème	600 ml	53
150034	Teroson SATA ML-drukbeerpistool	stuk	55
150035	Teromix Handpistool	stuk	54
150039	Teroson dubbelzijdige kleefband - 25 mm	10 m	35
150054	Terodem SP 300	100 x 50 cm (4 st.)	51
150055	Terodem SP 300	50 x 50 cm (4 st.)	51
150304	Terostat 81	20 x 2,0 mm	34
150365	Terostat 81	15 x 2,0 mm	34
177342	SATA ML-drukbeerpistool	stuk	55
200257	Nozzle voor Terostat 9320	12 x 9320 + 4 spuitmond rond	56
211680	Teroson Plastic Repair Kit	kit	40
211703	Versterkingsstrips	25 st.	58

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
211833	Flexibele nylon sonde voor SATA ML-drukbeerpistool	stuk	55
211833	Gebogen haakse sonde voor SATA ML-drukbeerpistool	stuk	55
211833	SATA ML-drukbeerpistool	stuk	55
212560	Terostat 81	diam. 6 mm	34
223090	Loctite® 5926	310 ml	18
229311	Loctite® 271	24 ml	13
229407	Loctite® 319	0,5 ml + 1 gaasje	31
229858	Loctite® 5923	117 ml	17
229862	Loctite® 5922	60 ml	17
230049	Loctite® 7649	150 ml	15
231078	Loctite® 7063	150 ml	20
231086	Loctite® 5910	300 ml	18
231535	Loctite® 3450 A&B	25 ml	39
231536	Loctite® 3455 A&B	24 ml	39
232086	Loctite® 8201	400 ml	24
232370	Loctite® 8021	400 ml	25
232396	Loctite® 8018	400 ml	24
232587	Loctite® 7500	90 ml	48
232662	Loctite® 3430	24 ml	39
232672	Loctite® 319	4 ml	31
234000	Loctite® 454	20 g	37
234237	Loctite® 7850	400 ml	52
234267	Loctite® 7850	3 l	52
234422	Loctite® 542	50 ml	14
234503	Loctite® 573	50 ml	17
235020	Loctite® 770	10 g	37
235318	Loctite® 7855	1,75 l	52
238403	Terokal 2444	670 g	36
255795	Loctite® 8007	400 ml	25
255836	Loctite® 3463	114 g	39
256217	Terostat 81	diam. 10 mm	34
264880	Teromix 6700	2 x 25 ml	38
265673	Terostat 9220	310 ml	36
267078	Terokal 150	150 ml	41

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
267081	Terokal 9225	2 x 25 ml	40
267328	Loctite® 660	50 ml	15
268286	Terodem SP 200	100 x 50 cm (2 st.)	51
303145	Loctite® 7039	400 ml	21
303261	Loctite® 7855	400 ml	52
303262	Loctite® 7200	400 ml	21
303402	Loctite® 7500	1 l	48
333170	Teroson Zinkspray	400 ml	48
333370	Loctite® 7240	90 ml	15
360313	Losse verharder	25 g	43
368243	Nozzle voor Terostat II	10 st.	56
395397	Kokeropener	stuk	58
395499	Loctite® 7235	600 ml	20
396914	Loctite® 3463	50 g	39
414997	Adaptor voor worstverpakking	stuk	57
416132	Reservemesjes voor smalle sponning- schraper 16 mm	10 st.	59
416133	Reservemesjes voor smalle sponning- schraper 20 mm	10 st.	59
444650	Terokal 2444	175 g	36
444651	Terokal 2444	340 g	36
450434	Terostat 8599 HMLC	set	29
450441	Terostat 8599 HMLC	310 ml	29
450532	Terostat 8596	set	28
450533	Terostat 8596	310 ml	28
452386	Terostat 9220	80 ml	36
485013	Teroson PHV pistool	stuk	55
485023	Zuignappen	1 paar	60
485024	Gevlochten snijdraad spoel 22 m	stuk	58
485025	Doorvoerpriem WS 782	stuk	59
485032	Teroson SP 570 pistool	stuk	54
485036	Teroson PCR pistool	stuk	55
485037	Teroson BS pistool	stuk	54
488162	Loctite® 518	50 ml	16
488260	Loctite® 7063	400 ml	20
488451	Oven voor 2 kokers	stuk	58

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
488467	Loctite® 510	25 ml	16
488500	Handgreep voor snijdraad	1 paar	59
488502	Teroson primer aanbrengraafjes	100 st.	58
503147	Loctite® 8008	454 g	25
504219	Loctite® 8009	454 g	25
525382	Loctite® 8065	20 g	25
528428	Feinmes nr. 207 - L-blad, getand, 25,4 mm	set	60
528429	Feinmes nr. 107 - 60 mm	set	60
528477	Sponningschraper - 12/25 mm	set	60
528479	Feinmes nr. 081	set	60
528521	Feinmes nr. 079 - 36 mm	set	60
528525	Feinmes nr. 073	set	60
528528	Feinmes nr. 076 - 24 mm	set	60
528541	Lemet voor koudmes 38 mm	5 st.	59
528543	Lemet voor koudmes 19 mm	5 st.	59
529071	Lemet voor koudmes 25 mm	5 st.	59
531071	Brede sponningschraper	stuk	59
531074	Schraapmesje voor brede sponning- schraper	100 st.	59
531096	Doorvoerpriem met handvat in T-vorm	stuk	59
531097	Snijdraadgeleider	stuk	59
531113	Vierkante snijdraad spoel 50 m	stuk	58
531128	Electronisch mes	kit	60
534150	Professionele set 12 V en 220 V voor ruitreparatie	koffer	60
536705	Koudmes	stuk	59
538537	Loctite® O-Ring Kit	kit	19
540475	Loctite® 248	19 g	13
540497	Loctite® 248	9 g	13
540909	Loctite® 268	19 g	13
581582	Standaard spuitmond voor 310 ml	20 st.	56
583065	Kwast	stuk	58
587182	Loctite® 271	5 ml	13
648894	Rode spuitmond voor DGX	stuk	56
728773	Loctite® 5910	200 ml	18
760225	Loctite® 8040	400 ml	25

Index

Op IDH-nummer

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
767196	Terotex Record 2000 HS	1 l Wit	47
767197	Terotex Record 2000 HS	1 l Zwart	47
767198	Terotex Record 2000 HS	1 l Grijs	47
767199	Terotex Super 3000	1 l Zwart	46
780805	Terokal 9225 mixer (groot)		40
780805	Teromix mengers groot	10 st.	40/57
782222	Nozzle voor portiernaden	24 st.	56
782601	Terotex Super 3000	1 l Wit	46
784149	Terotex HV 400	10 l	49
784176	Terotex HV 400	1 l	49
784190	Terotex HV 400	60 l	49
787528	Teroson Steenslagbeschermingsspray	500 ml Wit	46
787643	Teroson Steenslagbeschermingsspray	500 ml Zwart	46
793957	Terotex HV 350	60 l	49
793958	Terotex HV 350	1 l	49
793960	Terotex HV 350	10 l	49
794224	Teroson Bescherming van holle ruimten	500 ml	49
794668	Terostat 8630 HMLC	310 ml	29
794862	Terotex Wax	1 l	47
795890	Teroson Multi-Wax	400 ml	48
796923	Terowax Glanswas	1 l	53
796925	Terowax Glanswas	5 l	53
796993	Teroson Ovenkoffer	stuk	58
799671	Terolan 53 Special	1,4 kg	32
800673	Terodicht Elastik	310 ml	31
801959	Teroson Fix & Repair Tape - 25 mm	25 m	35
801378	Teroson Fix & Repair Tape - 50 mm	50 m	35
803863	Teroson UBC Spray	500 ml	47
804495	Terodicht Zwart	310 ml	31
849215	Loctite® 3430	2 x 25 ml	39
860240	Teroson Carrosserielijmspray	400 ml	36
867677	Terostat 8630 HMLC	set	29
871912	Terostat 9000 PL HMLC	310 ml	30
881835	Teromix 6700	250 ml	38

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
881837	Terokal 9225	250 ml	40
882088	Terokal 9225 SF	2 x 25 ml	41
882415	Terotex Super 3000 Aqua	1 l Zwart	46
882485	Teroson Plastic Filler	560 ml	41
908383	Glasvezelmat	stuk	58
939813	Terofoam	200 ml	50
946635	Teroson Glasvezelplamuur	1300 g	42
946637	Teroson Universele plamuur	1750 g	42
946638	Teroson Fijn plamuur	1500 g	43
946639	Teroson Alu/Galva plamuur	1500 g	43
960304	Teroson Powerline II Luchtdrukpistool	stuk	54
1047326	Teroson Electroflow battery operated gun	stuk	54
1123350	Loctite® 5926	40 ml	18
1126633	Loctite® 5910	80 ml	18
1126639	Loctite® 5926	100 ml	18
1126645	Loctite® 5920	85 g	19
1126648	Loctite® 5699	80 ml	19
1133306	Loctite® 5910	40 ml	18
1137651	Teroquick Handwaspasta	12,5 l	52
1178000	Terostat 8519 P	25 ml	28
1178026	Terostat 8519 P	100 ml	28
1192235	Teroquick Gel Dispenser	4,5 l	53
1231001	Terostat 9097 PL HMLC	310 ml	30
1231312	Terostat 9097 PL HMLC	set	30
1252496	Terostat 8519 P	10 ml	28
1254422	Loctite® 5188	50 ml	17
1295164	Loctite® 2400	50 ml	12
1299454	Loctite® 2700	50 ml	13
1299784	Loctite® 5980	200 ml	19
1305486	Flatstream Nozzle	10 st.	56
1333686	Teroquick Gel	4,5 l	53
1335488	Terotex HV 450 Aqua	1 l	49
1335490	Terotex Record 2000 Aqua	1 l	47
1335491	Terotex Super 3000 Aqua	1 l Wit	46

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
1335884	Loctite® 243	50 ml	12
1335897	Loctite® 270	50 ml	13
1336324	Loctite® 270	10 ml	13
1357960	Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Grijs	33
1357960	Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Grijs	50
1358054	Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Zwart	33
1358054	Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Zwart	50
1358059	Terostat 9320 SF 6 in 1	310 ml Oker	33
1358059	Terostat 9320 SF 6 in 1	300 ml Oker	50
1358213	Terostat 9120 SF	310 ml Wit	33
1358214	Terostat 9120 SF	310 ml Zwart	33
1358216	Terostat 9120 SF	310 ml Grijs	33
1358254	Terokal 5055	250 ml	38
1370535	Loctite® 243	5 ml	12
1370559	Loctite® 243	24 ml	12
1379570	Loctite® 3090	10 g	37
1381806	Loctite® 7066	400 ml	21
1387290	Terotex Super 3000 Aqua	1 l Grijs	46
1400223	Terostat 9100	310 ml Wit	33
1400230	Terostat 9100	310 ml Grijs	33
1400356	Terostat 9200	310 ml Zwart	33
1427770	Loctite® 7840	750 ml	21
1427775	Loctite® 7840	20 l	21
1427776	Loctite® 7840	5 l	21
1434654	Loctite® 7862	20 l	23
1434655	Loctite® 7862	5 l	23
1435422	Loctite® 7012	20 l	22
1435423	Loctite® 7012	5 l	22
1436892	Loctite® 7013	20 l	23
1436893	Loctite® 7013	5 l	23
1438074	Loctite® 7010	20 l	22
1438075	Loctite® 7010	5 l	22
1439819	Loctite® 7860	20 l	23
1439840	Loctite® 7860	5 l	23

IDH-nr.	Productnaam	Verpakkings- formaat	Pagina
1443621	Loctite® 7018	20 l	23
1443623	Loctite® 7018	5 l	23
1453183	Spuitmonden voor Loctite® 3090 10 g	10 stuks	37
1461588	Terotex 53 Aqua	800 ml	32
1464259	Teroson FL+	1 l	41
1464259	Teroson FL+ reiniger	1 l	31
1467800	Terostat 8597 HMLC	310 ml	29
1467913	Terostat 8597 HMLC	200 ml	29
1467915	Terostat 8597 HMLC	570 ml	29
1467916	Terostat 8597 HMLC	400 ml	29
1470999	Widestream Nozzle	10 st.	56
1471127	Teroson FL+	10 l	41
1471127	Teroson FL+ reiniger	10 l	31
1507581	Terostat 8597 HMLC	set	29
1509102	Menger voor Loctite® 3090 50 g	10 st.	57
1509102	Spuitmonden voor Loctite® 3090 50 ml	10 stuks	37
1509978	Glass Clean Ruitenreiniger	20 l	53
1510450	Glass Clean Ruitenreiniger	5 l	53
1510476	Glass Clean Ruitenreiniger	1 l	53
1540777	Smalle sponningschraper/ Meshouder aluminium	stuk	59
1542650	Afstandhouder/geleider	stuk	57
1542651	Flexibele slang	stuk	57
1542653	Binnenslang	stuk	57
1543714	Loctite® 3090 duokoker	50 ml	37

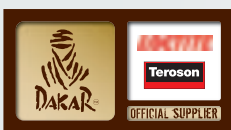
Henkel – biedt oplossingen aan...

Volledig geïntegreerd, volledig internationaal

Henkel is een wereldwijd werkzame, marktgedreven specialist in merken en technologieën met dochterondernemingen in meer dan 75 landen. Klanten in 125 landen over heel de wereld hebben vertrouwen in merken en technologieën van Henkel. Het productassortiment bestaat uit lijmen en afdichtingsmiddelen, producten voor ruitverlijming, corrosiebescherming, underbodycoating en steenslagbescherming, geluiddempingsoplossingen, producten voor het onderhoud van de carrosserie en vele andere speciale chemische producten.

Sterke merken met bewezen en vertrouwde namen, zoals Loctite® en Teroson, maken deel uit van het productassortiment en vormen reeds geruime tijd de sleutel tot het succes van Henkel.

Wereldwijd is Henkel nauw betrokken bij de motorsport waar betrouwbare prestaties moeten worden geleverd in de meest veeleisende omstandigheden. Als Officiële Partner en Leverancier van de Dakar Rally heeft Henkel al verscheidene jaren de deelnemende teams ondersteund met innovatieve en hoogtechnologische producten. Met de jaren zijn nauwe contacten uitgegroeid tot een sterke relatie van wederzijds vertrouwen en begrip. Deze relatie is gebouwd op de competente dienstverlening en hoogkwalitatieve lijmen en afdichtingsmiddelen voor snelle en efficiënte herstellingen die reeds verschillende deelnemers geholpen hebben om de eindstreep te halen.



Voldoet aan alle behoeften

Henkel biedt veel meer dan uitstekende producten, het biedt oplossingen voor vele van de grootste uitdagingen en mogelijke problemen om zo betrouwbaarheid, veiligheid en duurzaamheid te garanderen.

**We zorgen ervoor dat u alle hulp en ondersteuning krijgt die u nodig heeft.
Neem gerust contact met ons op!**

Voor meer informatie over alle Loctite®-en Teroson- producten in het assortiment van Henkel, kunt u terecht op www.loctite.be of www.loctite.nl, waar u catalogi, gegevensbladen, technische fiches en toepassingsvoorbeelden kunt downloaden.



De gegevens in deze brochure zijn alleen bedoeld als referentie. Neem contact op met de technische serviceafdeling van Henkel in uw regio voor hulp en aanbevelingen omtrent specifieke producten.

Henkel Belgium nv
Adhesive Technologies
Havenlaan 16
BE - 1080 Brussel
Tel.: +32 2 421 25 55
Fax: +32 2 421 25 99

Henkel Nederland bv
Adhesive Technologies
Postbus 2100 - NL -
3430 CM Nieuwegein
Brugwal 11 - NL - 3432 NZ Nieuwegein
Tel.: +31 30 607 38 50
Fax: +31 30 607 38 51

www.loctite.be

www.loctite.nl