

Teroson

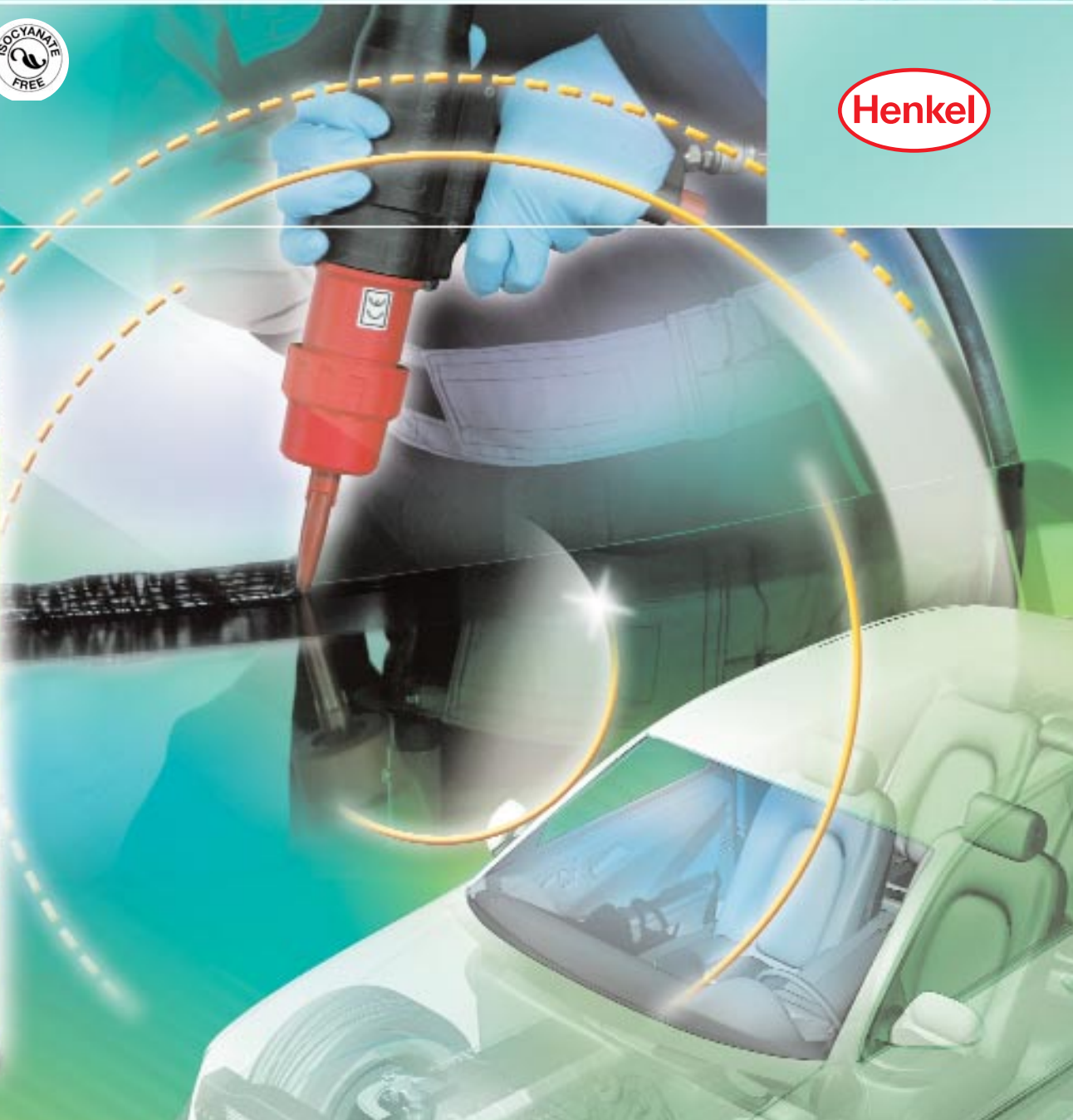
Terostat 9000 PL HMLC

Zonder primer en isocyanaatvrij
Product voor ruitverlijming

- Milieuvriendelijk
- Snel en eenvoudig aan te brengen
- Hoge modulus, geringe geleiding



Henkel



Terostat 9000 PL HMLC

Zonder primer te gebruiken en isocyaanavrij product voor ruitverlijming

Verschillende markten vragen om primerloze en/of isocyaanavrije ruitverlijmingsproducten die compatibel zijn met alle ruitenlijmen die zowel in de OEM als in werkplaatsen gebruikt worden.

Henkel R&D ging de uitdaging aan en ontwikkelde een op SMP (Silane Modified Polyether) gebaseerd product dat aan al deze vereisten voldoet.

Voordelen

- ▶ Werkt zonder primer en zonder activator
- ▶ Compatibel met de meest gebruikte ruitverlijmingsproducten
- ▶ Geschikt voor alle soorten voertuigen
- ▶ Snelle wegrijtijd
- ▶ Voldoet aan EU VOC regelgeving



Eigenschappen

- ▶ Isocyaanavrij
- ▶ UV stabiel
- ▶ Uitstekende hechting zonder primer op glas, keramiek
- ▶ Hoge elasticiteitsmodulus
- ▶ Geringe geleiding





Technische gegevens

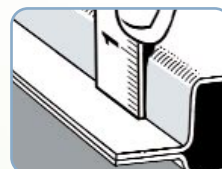
Productbasis	1K gemodificeerde polyether
Verwerking	koud
Viscositeit	pasta
Elasticiteitsmodulus	ca. 2,5 Mpa
Bestand tegen uitzakking	rupshoogte < 22 mm
Open tijd	ca. 15 min
Wegrijtijd	2 uur met airbag(s) voor personenwagens
Geleiding (Siemens)	10 ⁻¹⁰
Houdbaarheid	12 maanden
Bestelinformatie	
Verpakkingsgrootte	310 ml
IDH Nr.	871912

Teroson verwerkingsapparatuur

Teroson snijtang

Het systeem bevat een snijtang voor Teroson ruitenlijm spuitmonden.

- Snel en eenvoudig aan te brengen, correcte rupshoogte
- Spaarzaam: door het juist aanbrengen van de lijmrups bespaart men kosten
- Schoon: door met de snijtang de spuitmonden juist op maat te snijden, voorkomt men het aanbrengen van overtollige lijm



Hoogte van de sponning plus bijkomend 2 mm geeft de vereiste rupshoogte (voor ruiten die vooraf gekit zijn, meet de hoogte vanaf de overblijvende rups tot de sponning zonder iets bij te voegen)



Plaats de spuitmond in de snijtang



Zorg ervoor dat de markeringen op de spuitmond en de snijtang uitgelijnd zijn

Verpakking	Inhoud	Hoeveelheid	IDH Nr.	WWC N°
Snijtang	1 stuk	1	379366	–

Teroson verwerkingsapparatuur

Teroson Power Line Telescopisch pistool

Pistool voor het aanbrengen van afdichtingsmaterialen, structurele lijm en ruitenlijm.

- Het telescopisch pistool werkt nauwkeurig, is eenvoudig te hanteren en voorkomt de vorming van luchtballen
- Goed start-stop gedrag
- Gedeukte kokers kunnen worden gebruikt
- De verpakking bevat gereedschap om aluminium kokers te openen



Verpakking	Inhoud	Hoeveelheid	IDH Nr.	WWC N°
Power Line Telescopisch pistool	1 stuk	1	485027	—

Teroson Staku handpistool

Handpistool voor kokers van 150 ml en 310 ml.

- Voor kokers in aluminium en kunststof
- Eenvoudig te hanteren
- Lange levensduur
- Goed start-stop gedrag
- Gemakkelijk te onderhouden en te reinigen



Verpakking	Inhoud	Hoeveelheid	IDH Nr.	WWC N°
Pistool voor kokers	1 stuk	1	142240	—

Ondersteunend programma

Teroson FL reiniger

- Reinigt zeer goed
- Verdampst uiterst snel
- Voor vooraf gekitte ruiten (bv: VW, Skoda, Seat) lichtjes opschuren alvorens te reinigen

Verpakking	Inhoud	Hoeveelheid	IDH Nr.	WWC N°
Bus	1 l	12	92679	—



Henkel Technologies,
Henkel Nederland B.V.
Postbus 2100 · NL-3430 CM Nieuwegein
Brugwal 11 · NL-3432 NZ Nieuwegein
Tel: 030-6073850 · Fax +31.30.607.38.51

www.loctite.nl

Henkel Technologies,
Henkel Belgium n.v.
Havenlaan 16
BE-1080 Brussel
Tel: 02/421 25 55 · Fax +32.2.421.25.99

www.loctite.be

De gegevens in deze brochure zijn alleen bedoeld als referentie. Voor informatie en aanbevelingen over specifieke producten, gelieve contact op te nemen met de technische service afdeling van Henkel.

© designates a trademark of Henkel KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel KGaA, 2007

