

**LOCTITE**  
**TEROSON™**

# Riešenia pre opravy a údržbu vozidiel



Excellence is our Passion

# Úvod

## Riešenia pre opravy vozidiel

Cieľom tohto sprievodcu riešeniami je uľahčiť Vám vyhľadanie správnych produktov Loctite® a Teroson pre Vaše špecifické problémy spojené s údržbou a opravami všetkých typov vozidiel. Tieto produkty sú rovnaké ako tie, ktoré používajú významní výrobcovia automobilov a tímy pri automobilových pretekoch na celom svete.

Ponuka spoločnosti Henkel pokrýva všetky potreby údržby a opravy automobilov:



Mechanické opravy



Opravy karosérií



Priame zasklievanie



Tesnenie švov



Ochrana proti korózii

## Chodte na internet a objavte viac!

Ďalšie informácie o našich produktoch a spoločnosti Henkel nájdete na našich internetových stránkach:

[www.loctite.sk](http://www.loctite.sk)

[www.myterason.com](http://www.myterason.com)



Taktiež tu nájdete:

- Podrobné informácie o produktoch
- Príklady aplikácií produktov
- Online školenia k produktom
- Videá a fotografie
- Profesionálne poradenstvo
- Váš kontakt



# Školiaci program

Príďte a vyskúšajte si naše rozšírené školiace moduly prispôsobené Vaším potrebám!

**Školenia ušité zákazníkom na mieru, zameriavajúce sa na technické problémy vo Vašej dielni s:**

- novými technológiami, funkciami a riešeniami
- novými produktmi z nášho špeciálneho sortimentu
- novými univerzálnymi metódami aplikácií a opráv

**Školenia sú doplnené praktickými školiacimi lekciami zameranými na:**

- replikáciu štandardov OEM (vzhľad ako z výroby)
- efektívnejšie využívanie produktov
- získavanie odborných zručností

Moduly si môžete vybrať z nasledujúcej ponuky:

**Výmena a opravy  
čelných skiel**

**Opravy karosérií**

**Mechanické opravy**

**Starostlivosť  
o automobil**

Školenia sa konajú u zákazníka alebo v technologických školiacich strediskách spoločnosti Henkel v Heidelbergu a vo Viedni.

V prípade záujmu o registráciu nás kontaktujte na:

**+421 2 502 46 404**

Ak budete mať nejaké otázky, obráťte sa priamo na obchodného zástupcu firmy Henkel.

Aby ste sa na naše školenia čo najlepšie pripravili, odporúčame Vám navštíviť náš online školiaci nástroj na:  
[www.terason-training.com](http://www.terason-training.com)

**[www.loctite.sk](http://www.loctite.sk) alebo [www.terason.sk](http://www.terason.sk)**

Na týchto internetových stránkach získate aj informácie o produktoch potrebných na aplikáciu.



# Inovácia: Jazda do budúcnosti

Špičková technológia a udržateľné riešenia moderných úloh v automobilovom opravárstve



## Lepenie čelného skla Terostat 8597 HMLC

- Čas odjazdu: 1 hodina podľa FMVSS
- Čas odjazdu: 4 hodiny podľa európskeho štandardu\*
- Aplikácia za studena pomocou ľubovoľnej pištole na kartuše

\*Test čelného nárazu s rýchlosťou 60 km/h a presahom 40 %



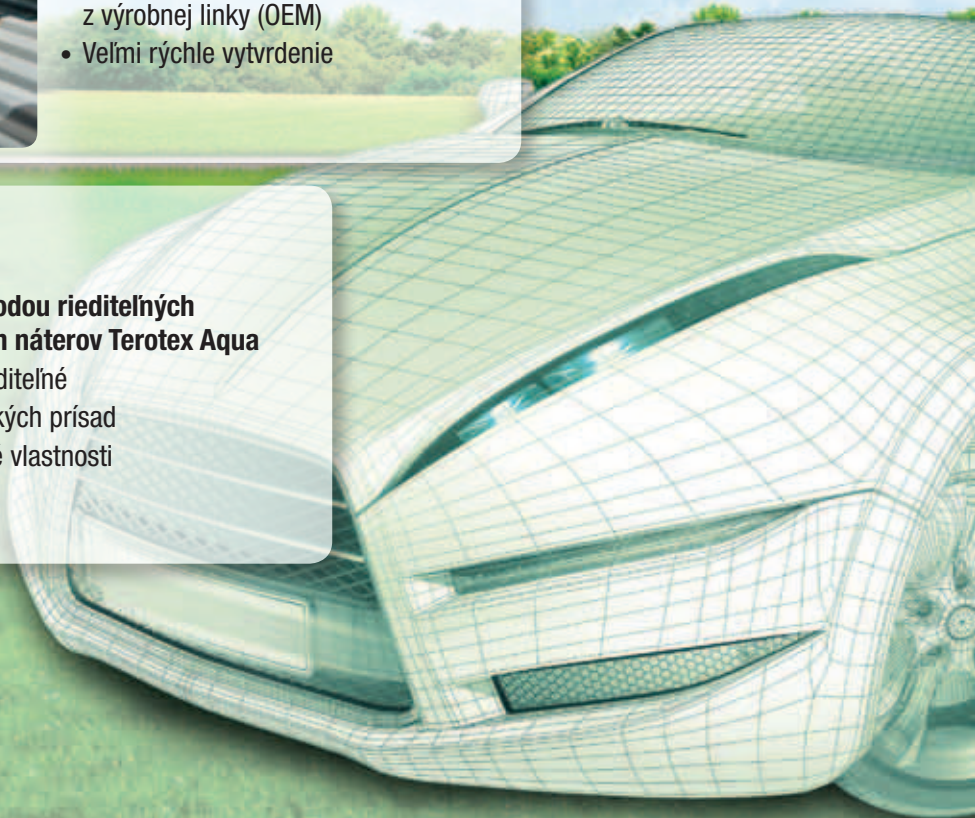
## Systém na tesnenie švov Terostat 9120 SF / Terostat 9320 SF 6 v 1

- Replikácia všetkých tesniacich húseníc z výroby linky (OEM)
- Veľmi rýchle vytvrdenie



## Nový rad vodou riediteľných ochranných náterov Terotex Aqua

- Vodou riediteľné
- Bez toxických prísad
- Vylepšené vlastnosti





#### **Loctite® 243 / 270**

- Účinný aj na zamastenom povrchu
- Vysoká teplotná odolnosť
- Rôzne povrchy



#### **Loctite® 3090**

- Kyanoakrylát na vyplňanie veľkých medzier
- Vysoká pevnosť spojov
- Rýchle vytvrdzovanie
- Rôzne povrchy



#### **Quick Gasket 5980**

- Rýchle plošné tesnenie na všetky materiály prírub
- Bez toxických prísad
- Jednoduchá aplikácia
- Nemá korozívne účinky

## Opravy mechanických dielcov a karosérií pre všetky vozidlá



## 3 Školiaci program

## 4 Inovácia: jazda do budúcnosti

## 8 Mechanické opravy – prehľad

10 Zaisťovanie závitov

12 Utesňovanie závitov

12 Upevňovanie

14 Plošné tesnenia

18 Čistenie

22 Mazivá

## 24 Opravy karosérií – prehľad

26 Priame zasklievanie

30 Tesnenie švov

34 Sekundové lepidlá / Lepenie karosérií a dielcov

36 Konštrukčné lepenie plechov a striech / Opravy kovov

38 Opravy plastov

40 Plniče na karosérie

## 42 Ochrana karosérií – prehľad

44 Ochrana proti odletujúcim kamienkom / Nátery podvozkov / Ochrana proti korózii

45 Ochrana proti korózii

46 Vosk / Ochrana dutín

48 Tlmenie hluku / Akustika

50 Klimatizácia

51 Čistenie rúk

## 52 Príslušenstvo

## 54 Index

# Mechanické opravy

## Motor, prevodovka a hriadeľ – aplikácie produktov

### Plošné tesnenia Strana 14 / 15 / 16 / 17

**Loctite® 5923**  
Pripojenie hadice termostatu

**Loctite® 5699**  
**Silikón šedý**  
Tesnenie vodného čerpadla a telesa termostatu

**Loctite® 5926**  
**Silikón modrý**  
Sacie potrubie

### Utesňovanie závitov Strana 12

**Loctite® 577**  
**Utesňovanie závitov**  
Tesnenie snímača teploty vody

### Plošné tesnenia Strana 16 / 17

**Loctite® 5699**  
**Silikón šedý**  
Tesnenie vodného čerpadla

**Loctite® 5910**  
**Silikón čierny**  
Tesnenie krytu rozvodovej reťaze

**Loctite® 5910**  
**Silikón čierny**  
Tesnenie olejovej vane

### Plošné tesnenia Strana 15 / 17

**Loctite® 5920**  
**Silikón medený**  
Vystuženie tesnenia hlavy

**Loctite® 5922**  
**Pasta na ploché tesnenie**  
Tesnenie sacieho potrubia

### Plošné tesnenia Strana 17

**Loctite® 5920**  
**Silikón medený**  
Vystuženie tesnenia výfukového potrubia

### Zaistovanie závitov Strana 10 / 11

**Loctite® 243, Loctite® 2700 alebo**  
**Loctite® 248** tyčinka  
Skrutky olejovej vane

### Zaistovanie závitov Strana 10 / 11

**Loctite® 248** tyčinka alebo **Loctite® 243**  
Skrutky krytu rozvodovej reťaze

### Zaistovanie závitov Strana 10 / 11

**Loctite® 248** tyčinka alebo **Loctite® 243**  
Svorníky skrine diferenciálu



Tu uvádzame niekoľko príkladov širokej škály možností využitia produktov Loctite® na opravy automobilov. Väčšina týchto produktov by našla využitie aj pri opravách silne zaťažovaných súčastí automobilov či motocyklov. Ďalšie informácie nájdete na našej internetovej stránke: [www.loctite.sk](http://www.loctite.sk)

## Plošné tesnenia Strana 16

Loctite® 5910  
Silikón čierny  
Tesnenie krytov ventilov

## Čistenie Strana 18

Očistite dielce prípravkom Loctite® 7063  
pred použitím lepidiel / tesniacich  
materiálov Loctite®

## Zaistovanie závitov Strana 11

Loctite® 268 tyčinka alebo Loctite® 270  
Svorníky skrine diferenciálu

## Plošné tesnenia Strana 16

Loctite® 5910  
Silikón čierny  
Tesnenie skrine diferenciálu

## Upevňovanie Strana 13

Loctite® 648  
Ložiská náprav a pastorkov

## Plošné tesnenia Strana 16

Loctite® 5910  
Silikón čierny  
Tesnenie skrine diferenciálu

## Zaistovanie závitov Strana 10 / 11

Loctite® 248 tyčinka alebo Loctite® 243  
Svorníky skrine diferenciálu

## Zaistovanie závitov

- Vyvinuté značkou Loctite® na zaistenie a utesnenie závitových spojov
- Špecifikované výrobcami automobilov
- Funkcia spočívajúca vo vyplňaní priestorov medzi závitmi
- Vytvára bezpečnú, kompaktnú zostavu, ktorá sa pri zaťažení neuvolní

### Loctite® 243



### Loctite® 248



Popis	Modrý – tekutý	Modrý – polotuhý
Pevnosť	Stredná	Stredná
Rozmer závitů	Do M36	Do M50
Rozpätie prevádzkovej teploty	-55 až +180 °C	-55 až +150 °C

#### Praktické rady:

- Pred nanesením lepidla očistite dielce produktom Loctite® 7063.
- Keď budete produkt na zaistenie závitov nanášať pri teplote pod 5 °C, vykonajte najskôr ošetrovanie produktom Loctite® 7240 (aktivátor).
- Ak boli dielce v styku s vodnými umývacími roztokmi alebo reznými kvapalinami, ktoré zanechávajú na povrchu ochrannú vrstvu, umyte ich pred použitím horúcou vodou.

#### Loctite® 243 – Produkt na zaistenie závitov so strednou pevnosťou

- Zaisťuje a utesňuje skrutky, matice a čapy proti uvoľneniu v dôsledku vibrácií
- Umožňuje demontáž pomocou ručného náradia

#### Príklady aplikácií:

na všetky kovové závitky, obzvlášť z pasívnych materiálov, ako je nerez, oceľ, hliník, pozinkované plochy.

Vhodný na skrutky tanierových kolies, matice klukového hriadeľa a závitové spoje na krytoch, vypúšťacie zátky oleja, kryty ventilov hriadeľa, vodné čerpadlá, kde je potrebná demontáž.

#### Loctite® 248 tyčinka – Produkt na zaistenie závitov so strednou pevnosťou

- Produkt na zaistenie závitov so strednou pevnosťou vo forme polotuhej tyčinky
- Na všetky typy kovových závitových spojov
- Umožňuje demontáž pomocou ručného náradia
- Umožňuje montáž nad hlavou

#### Príklady aplikácií:

tam, kde sa požaduje demontáž – obrábacie stroje a lisy, čerpadlá a kompresory, kotviace skrutky, prevodovky.

Veľkosť balenia	IDH č.
Flaša 10 ml	1335892 / 1515355
Flaša 50 ml	1336321 / 1515351
Flaša 250 ml	1342482 / 1521067

Veľkosť balenia	IDH č.
Tyčinka v blistri 9 g	540498
Tyčinka 19 g	540478

## Loctite® 270



Zelený – tekutý

Vysoká

Do M20

-55 až +180 °C

### Loctite® 270 – Produkt na zaistenie závitov s vysokou pevnosťou

- Na trvalé zaistovanie zostáv, ktoré sa nesmú uvoľniť
- Tesniaci spojovací materiál
- Možnosť demontáže zahriatím na 250 °C
- Toleruje mierne znečistenie povrchu motorovými olejmi

#### Príklady aplikácií:

zaistovanie čapov v prevodovkách, blokoch valcov atď., obzvlášť pri kovových závitoch s pasívnym podkladovým materiálom, ako je nerez, oceľ, hliník, pozinkované plochy a nátery bez chrómu.

Veľkosť balenia

IDH č.

Fľaša 50 ml

1515357

Fľaša 250 ml

1342481

## Loctite® 268



Červený – polotuhý

Vysoká

Do M50

-55 až +150 °C

### Loctite® 268 tyčinka – Produkt na zaistenie závitov s vysokou pevnosťou

- Produkt na zaistenie závitov s vysokou pevnosťou vo forme polotuhej tyčinky
- Na všetky typy kovových závitových spojov
- Montáž nad hlavou
- Možnosť demontáže zahriatím na 250 °C
- Na trvalé zaistovanie zostáv, ktoré sa nesmú uvoľniť

#### Príklady aplikácií:

tam, kde sa nepožaduje demontáž – obrábacie stroje a lisy, čerpadlá a kompresory, kotviace skrutky, prevodovky.

Veľkosť balenia

IDH č.

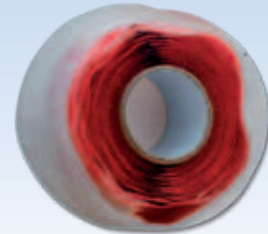
Tyčinka v blistri 9 g

540900

Tyčinka 19 g

540908

## Loctite® 5075



Červená silikónová páska

nie je relevantné

nie je relevantné

-54 až +260 °C

### Loctite® 5075 izolačná a tesniaca páska – Nelepivá univerzálna fixačná páska

- Poskytuje okamžité utesnenie
- Odoláva extrémnym podmienkam
- Odolná voči slanej vode, palivám a kyselinám
- Natiahne sa až na trojnásobok svojej dĺžky

#### Príklady aplikácií:

núdzové opravy chladiaceho systému, bandáž káblových zväzkov, izolácia spojovacích drôtov, ochrana hadíc a potrubí pred vibráciami.

Veľkosť balenia

IDH č.

4,27 m

1684617

## Utesňovanie závitov / Upevňovanie

### Loctite® tesnenie závitov

- Zabezpečuje okamžité, nízkotlakové utesnenie kovových rúrok a armatúr
- Tesnivo sa nevytláča, nezmrštuje, ani neupcháva systém odlupovaním

### Loctite® produkty na upevnenie

- Lepia valcové kovové zostavy bez závitov

### Loctite® 577



### Loctite® 603



Popis	Žltý – pasta	Zelený – tekutý
Pevnosť	Stredná	Vysoká
Veľkosť medzery	Závity do 3"	Do 0,1 mm
Rozpätie prevádzkovej teploty	-55 až +150 °C	-55 až +150 °C

### Praktické rady:

- Všetky dielce musia byť pred nanosením produktu čisté a suché – použite Loctite® 7063.
- Keď budete tesnenie / produkt na upevnenie nanášať pri teplote pod 5 °C, vykonajte najskôr ošetrovanie produktom Loctite® 7240 (aktivátor).
- Ak dielce prišli do styku s umývacími alebo reznými kvapalinami obsahujúcimi dusitany, umyte ich horúcou vodou.

### Loctite® 577 – Tesnenie závitov

- Univerzálny tekutý produkt na utesňovanie kovových závitov
- Vhodný iba na kovové závity
- Okamžité nízkotlakové utesnenie
- Odolný voči palivám, olejom, chladivám a hydraulickým kvapalinám
- Bráni uvoľňovaniu v dôsledku vibrácií

### Príklady aplikácií:

ideálny na potrubia v klimatizačných systémoch a hrubé kovové závity.

### Loctite® 603

- Odolný voči oleju
- Vypĺňa malé medzery
- Schválený na použitie na ložiská

### Príklady aplikácií:

ideálny na upevňovanie tesne priliehajúcich valcových súčastí, ktoré nie je možné úplne odmastiť.

Veľkosť balenia	IDH č.
Harmonika 50 ml	1516593/1517025
Flaša 250 ml	1522317

Veľkosť balenia	IDH č.
Flaša 10 ml	1518038
Flaša 50 ml	1516458
Flaša 250 ml	1521478

## Loctite® 640



## Loctite® 648



## Loctite® 660



Zelený – tekutý

Vysoká

Do 0,1 mm

-55 až +175 °C

Zelený – tekutý

Vysoká

Do 0,15 mm

-55 až +175 °C

Strieborný – pasta

Vysoká

Do 0,5 mm (s aktivátorom)

-55 až +150 °C

### Loctite® 640

- Pomalé vytvrdzovanie
- Na zostavy s vysokou pevnosťou s vysokými teplotnými požiadavkami

#### Príklady aplikácií:

vhodný na dielce s dlhším časom inštalácie, napr. väčšie priemery. Tak isto na aktívne kovy, akými sú mosadzné komponenty.

### Loctite® 648

- Na zostavy s vysokou pevnosťou
- Služi na vyplňanie vôle pri opravovaných dielcoch
- Utesňuje zostavy a bráni vzniku korózie trením
- Na trvalé lepenie valcových dielcov, ktoré sa nesmú uvoľniť
- Zvýšená teplotná odolnosť

#### Príklady aplikácií:

upevňovanie drážkových hriadeľov, ložísk, prevodov a všetkých valcových dielcov, akými sú objímky, puzdria, vložky, upevňovanie valcových kolies na hriadele.

### Loctite® 660 – Quick Metal

- Na jednoduchú obnovu opotrebovaných hriadeľov, puzdier a ložísk
- Predchádza korózii kontaktných plôch
- Obzvlášť vhodný na vyplňanie veľkých medzier
- Ideálny na obnovu opotrebovaných drážok, klinov, pier a kuželov

#### Príklady aplikácií:

vyplňovanie medzier medzi opotrebovanými kovovými dielcami, napr. hriadeľmi, telesami, drážkami, ložiskami, puzdrami, a na súčiastiach hnacieho ústrojenstva, napr. vačkových hriadeľoch, pohonoch, spojkách, zotrvačníkoch a kľukových hriadeľoch.

Veľkosť balenia

IDH č.

Fľaša 50 ml

88578

Fľaša 250 ml

601401

Veľkosť balenia

IDH č.

Fľaša 50 ml

1516453/1516452

Fľaša 250 ml

246680

Vak v krabici 2 l

268425

Veľkosť balenia

IDH č.

Harmonika 50 ml

1517016

## Plošné tesnenia

- Anaeróbne tesnenia používané na tuhých prírubových zostavách
- Typicky na jemné mechanicky opracované prírubové plochy na liatinových alebo hliníkových dielcoch
- Obe príruby sú vyrobené z rovnakého materiálu

### Loctite® 510



### Loctite® 518



### Loctite® 5188



Farba – typ príruby	Ružová – tuhá	Červená – tuhá	Červená – tuhá
Medzera	Do 0,25 mm	Do 0,25 mm	Do 0,25 mm
Rozpätie prevádzkovej teploty	-55 až +200 °C	-55 až +150 °C	-55 až +150 °C
Odolnosť voči olejom	Výborná	Výborná	Výborná
Odolnosť voči vode / glykolu	Výborná	Výborná	Výborná

#### Praktické rady:

- Ak sú na utesňovaných plochách zvyšky starého tesnenia, očistite plochy odstraňovačom tesnenia Loctite® 7200.
- Všetky dielce musia byť pred nanosením produktu čisté a suché – použite Loctite® 7063.
- Anaeróbne produkty vytvrdzujú medzi kovovými plochami za neprítomnosti vzduchu.

#### Loctite® 510 – Tesnenie prírub

- Plošné tesnenie na príruby s vysokou teplotnou odolnosťou
- Na kovové príruby
- Prispôsobí sa prírubovým plochám a medzerám do 0,25 mm
- Zvýšená tuhosť zmontovaných prírub

#### Príklady aplikácií:

na prírubové spoje v oblastiach s vysokými teplotami, napr. pri turbómiešadlách.

#### Loctite® 518 – Tesnenie prírub

- Anaeróbne tesnenie prírub strednej pevnosti
- Na kovové príruby
- Prispôsobí sa prírubovým plochám a medzerám do 0,25 mm
- Konzistencia gélového typu
- Ideálne na nanášanie v pozícii nad hlavou a na vertikálne plochy (neodkvapkáva)
- Tesní okamžite proti nízkemu tlaku

#### Príklady aplikácií:

utesňovanie plôch tuhých prírub, napríklad prírub vodných čerpadiel, motorov, diferenciálov a krytov remeňov.

#### Loctite® 5188 – Vysoká pružnosť

- Farba: červená, fluorescenčná
- Zachováva si pružnosť po vystavení vysokej teplote
- Veľmi dobrá prínavosť na kovy, obzvlášť na hliník
- Výborná prínavosť, toleruje mierne znečistenie plochy príruby olejom

#### Príklady aplikácií:

ideálne na utesňovanie všetkých typov tuhých prírub, zvlášť hliníkových prírub. Vynikajúce pri náročných aplikáciách s veľmi silnými vibráciami, napr. pri prevodovkách motocyklov.

Veľkosť balenia	IDH č.
Harmonika 50 ml	1517023
Flaštička 250 ml	149346
Kartuša 300 ml	135325

Veľkosť balenia	IDH č.
Injekčná striekačka 25 ml	142286
Injekčná striekačka 50 ml	142456
Kartuša 300 ml	1522033

Veľkosť balenia	IDH č.
Harmonika 50 ml	1254415
Kartuša 300 ml	1104312

## Loctite® 573



Zelená – tuhá

Do 0,1 mm

-55 až +150 °C

Výborná

Výborná

## Loctite® 574



Oranžová – tuhá

Do 0,1 mm

-55 až +150 °C

Výborná

Výborná

## Loctite® 5923



Tuhá alebo pružná

nie je relevantné

-54 až +204 °C

Dobrá

Dobrá

## Loctite® 5922



Tuhá alebo pružná

nie je relevantné

-54 až +204 °C

Dobrá

Dobrá

### Loctite® 573 – Dlhý čas vytvrdzovania, dlhý čas inštalácie

- Farba: zelená, fluorescenčná
- Ideálne tam, kde sa požaduje dlhší čas inštalácie

#### Príklady aplikácií:

ideálne na utesňovanie veľkých, tuhých kovových prírub alebo prírub, kde môže montáž trvať niekoľko hodín.

### Loctite® 574 – Krátky čas vytvrdzovania, na malé prírubové plochy

- Farba: oranžová, fluorescenčná
- Ideálne na použitie na tuhé kovové časti, napr. liatinové dielce a skrine čerpadiel

#### Príklady aplikácií:

ideálne na použitie na tuhé kovové časti, ako sú napr. liatinové dielce a skrine čerpadiel.

### Loctite® 5923

- Na utesnenie prírub alebo ako náter na klasické pevné tesnenia
- Ideálne na montáž dielcov po opravách
- Produkt s nízkou viskozitou
- Dodáva sa v plechovke vybavenej štetcom

#### Príklady aplikácií:

na motory a prevodovky. Na utesnenie / dotesnenie prírub so starým a novým klasickým plošným tesnením.

### Loctite® 5922 – Pasta na plošné tesnenia č. 3

- Zlepšuje tesniace vlastnosti starých a nových klasických plošných tesnení (papierových, korkových, plstených atď.)
- Pasta s pomalým vytvrdzovaním
- Po vytvrdnutí tvorí trvalo pružný, netvrdnuci film
- Vhodné na dielce, ktoré vyžadujú demontáž

#### Príklady aplikácií:

na motory a prevodovky. Na utesnenie / dotesnenie prírub so starým a novým klasickým plošným tesnením. Ideálne na montáž dielcov po opravách.

Veľkosť balenia IDH č.

Harmonika 50 ml 142613

Flaštička 250 ml 142614

Veľkosť balenia IDH č.

Harmonika 50 ml 1516597

Flaštička 250 ml 231561

Vak v krabici 2 l 268413

Veľkosť balenia IDH č.

Plechovka 117 ml 233849

Plechovka 450 ml 142270

Veľkosť balenia IDH č.

Tuba (blister) 60 ml 142274

## Plošné tesnenia

- Silikónové produkty sa používajú na pružné prírubové zostavy
- Plochy prírub nemusia byť mechanicky obrobené a môžu byť lakované
- Príruby môžu byť vyrobené z rôzneho materiálu

### Loctite® 5926



### Loctite® 5910



Typ príruby	Pružná	Pružná
Medzera	Do 1 mm	Do 1 mm
Rozpätie prevádzkovej teploty	-55 až +250 °C	-55 až +250 °C
Odolnosť voči olejom	Dobrá	Výborná
Odolnosť voči vode / glykolu	Dobrá	Dobrá

#### Praktické rady:

- Ak sú na utesňovaných plochách zvyšky starého tesnenia, očistite plochy odstraňovačom tesnenia Loctite® 7200.
- Všetky dielce musia byť pred nanesením produktu čisté a suché – použite Loctite® 7063.

#### Loctite® 5926 – Modrý silikón

- Univerzálne pružné silikónové tesnivo
- Na príruby ľubovoľnej veľkosti
- Môže sa používať na kovové, plastové alebo lakované dielce

#### Príklady aplikácií:

olejové vane, kryty ventilov, sacie potrubia, kryty rozvodových reťazí, kryty prevodoviek, vane prevodoviek, kryty diferenciálov, vodné čerpadlá, termostaty atď.

#### Loctite® 5910 – Čierny silikón

- Na príruby v trvalom kontakte s olejom
- Môže sa používať na kovové, plastové alebo lakované dielce
- Nízky zápach, nekorozívne
- Obzvlášť vhodné na vyplňanie veľkých medzier

#### Príklady aplikácií:

olejové vane, kryty ventilov, sacie potrubia, kryty rozvodových reťazí, kryty prevodoviek, kryty diferenciálov atď.

Veľkosť balenia	IDH č.	Veľkosť balenia	IDH č.
Blister 40 ml	1123349	Blister 40 ml	1133305
Tuba 100 ml	1126638	Tuba 80 ml	1126633
		Sprej 200 ml	728771
		Kartuša 300 ml	142491



## Loctite® 5980



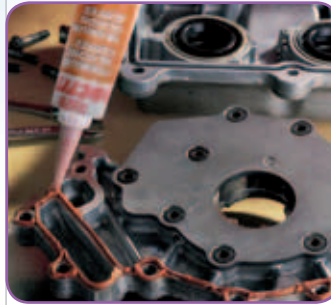
## Loctite® 5699



## Loctite® 5920



## Loctite® 3499 - sada na opravu výfuku



Pružná

Pružná

Pružná

nie je relevantné

Do 1 mm

Do 1 mm

Do 1 mm

nie je relevantné

-55 až +250 °C

-55 až +250 °C

-55 až +350 °C

nie je relevantné

Veľmi dobrá

Veľmi dobrá

Veľmi dobrá

nie je relevantné

Dobrá

Výborná

Dobrá

nie je relevantné

### Loctite® 5980 – Quick Gasket

- Na okamžité utesnenie
- Jednoduchá manipulácia
- Na všetky materiály prírúb
- Dlhodobá odolnosť
- Nekorozívne, bez bezpečnostných rizík

#### Príklady aplikácií:

motory, prevodovky, olejové vane, kryty reťazí, kryty prevodoviek, čerpadlá, telesá termostatov, výmenníky tepla, ochrana / izolácia elektrických skriniek.

### Loctite® 5699 – Šedý silikón na tesnenie

- Na príruby v trvalom kontakte s vodou / glykolom
- Môže sa používať na kovové, plastové alebo lakované dielce
- Nemá korozívne účinky

#### Príklady aplikácií:

vodné čerpadlá, termostaty, kryty ventilov, sacie potrubia, veká diferenciálov atď.

### Loctite® 5920 – Medený silikón na tesnenie

- Na príruby vystavené vysokým teplotám a motory s vysokým výkonom
- Môže sa používať na kovové, plastové alebo lakované dielce
- Nízky zápach, nekorozívne

#### Príklady aplikácií:

turbo a výfukové systémy, olejové vane, kryty ventilov, sacie potrubia, kryty rozvodových reťazí, veká diferenciálov.

### Loctite® 3499 - Sada na opravu výfuku

- Tepelne odolná pasta špeciálne určená na opravu dier a prasklín vo výfukovom potrubí
- Spoločlivá oprava pri veľmi jednoduchom a rýchlom použití
- Bez obsahu azbestu
- Tepelná odolnosť do 800 °C

#### Sada obsahuje:

bandáž, tmel a bandážovací drôt na opravu výfukov.

Veľkosť balenia

IDH č.

Sprej 200 ml

1299784

Veľkosť balenia

IDH č.

Blister 40 ml

1124088

Tuba 80 ml

1126648

Kartuša 300 ml

142480

Veľkosť balenia

IDH č.

Blister 40 ml

1124087

Tuba 80 ml

1126645

Kartuša 300 ml

142502

Veľkosť balenia

IDH č.

Sada na opravu výfuku  
130 g

1150967

# Mechanické opravy

## Čistenie / Príprava povrchu

- Čistenie dielcov pred použitím lepidiel / tesniacich prípravkov Loctite® a Teroson®
- Čistenie a odmastenie pracovných plôch a častí
- Odstránenie zvyškov vytvrdených tesnení

### Čistič brzd a spojky



### Teroson FL+



### Loctite® 7063



Popis	Čistič	Príprava povrchu / odstraňovač silikónu	Čistič
Základ	Rozpúšťadlo	Rozpúšťadlo	Rozpúšťadlo
Vzhľad	Bezfarebná, číra kvapalina	Bezfarebná, číra kvapalina	Bezfarebná, číra kvapalina

#### Teroson čistič brzd a spojky

- Rýchly a účinný
- Odstraňuje zvyšky lepidiel a tesniacich materiálov
- Nezanecháva zvyšky

#### Príklady aplikácií:

na pracovné plochy brzd a spojok a na odstránenie zvyškov tukov, lepidiel a tesniacich materiálov z motora a karburátora a stuhnutých mazív zo závesov a spojovacích mechanizmov.

#### Teroson FL+ – Produkt na prípravu povrchu / odstraňovač silikónu

- Unikátny produkt na prípravu povrchu, ktorý umožňuje odstránenie silikónu
- Veľmi krátky čas odparovania
- Odstraňuje všetko znečistenie z povrchu konštrukcie vozidla a z čelného skla

#### Príklady aplikácií:

na prípravu povrchu čelného skla a dielcov (sklo, plasty, kovy). Nanášanie pomocou handry bez chlpkov alebo štetca.

#### Loctite® 7063 – Čistič a odmastovač

- Univerzálny produkt určený na čistenie a odmastenie plôch pred aplikáciou Loctite® lepidiel
- Rýchlo sa vyparuje
- Nezanecháva zvyšky

#### Príklady aplikácií:

odstraňuje olej, tuk a nečistoty z matic, skrutiek a prírub. Ideálny na použitie pred lepením alebo utesňovaním.

Veľkosť balenia	IDH č.
Sprej 500 ml	232315
Plechovka 10 l	840759
Plechovka 50 l	840771

Veľkosť balenia	IDH č.
Plechovka 1 l	1464259
Plechovka 10 l	1471127

Veľkosť balenia	IDH č.
Aerosól 400 ml	88344
Plechovka 10 l	149293

## Loctite® 7200



Odstraňovač tesnení

Rozpúšťadlo

Jantárovožltá kvapalina

### Loctite® 7200 – Odstraňovač tesnení

- Odstraňuje pripečené zvyšky plošných tesnení a tesnív, zaschnutý olej, decht, karbónové usadeniny a laky
- Jednoduché odstraňovanie predchádza poškodeniu komponentov (menej zoškrabovania)
- Zmäkčuje zvyšky vytvrdnutých tesnení aj tradičných plochých tesnení v priebehu 10 až 15 minút
- Pri nanášaní zakryte plastové dielce

#### Príklady aplikácií:

odporúča sa na kovové tesnené plochy na motore, prevodovke, karburátore, vodnom a palivovom čerpadle, zadnej náprave atď.

Veľkosť balenia

IDH č.

Aerosól 400 ml

235323

## Loctite® 7039



Čistič kontaktov

Rozpúšťadlo

Bezfarebná, číra kvapalina

### Loctite® 7039 – Sprej na čistenie kontaktov

- Na čistenie elektrických kontaktov
- Nemá negatívny vplyv na izolačné laky
- Odstraňuje vlhkosť alebo iné nežiaduce látky
- Neobsahuje silikón

#### Príklady aplikácií:

na čistenie kontaktov, relé, poistiek a svoriek.

Veľkosť balenia

IDH č.

Aerosól 400 ml

303145

## Loctite® 7066



Čistič a odmasťovač

Voda

Bezfarebná, číra kvapalina

### Loctite® 7066 – Čistič a odmasťovač

- Univerzálny čistič a odmasťovač
- Emulzia na báze vody s nízkym obsahom VOC (tekutých organických látok)
- Použitie na kovy aj plasty.

Veľkosť balenia

IDH č.

Aerosól 400 ml

1381806

## Loctite® 7840



Čistič

Voda

Modrá kvapalina

### Loctite® 7840 – Čistič a odmasťovač

- Univerzálny čistič a odmasťovač
- Možnosť riedenia s vodou v pomere 1:4 až 1:128 (v závislosti na spôsobe použitia)
- Môže sa aplikovať pomocou vysokotlakových čistiacich zariadení
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Biologicky odbúrateľný

#### Príklady aplikácií:

použitie na čistenie dielcov pred vykonaním opravy, na čistenie motorov, podláh a stien v dielniach.

Veľkosť balenia

IDH č.

Sprej 750 ml

1427770

Plechovka 5 l

1427776

Plechovka 20 l

1427775

## Čistenie

- Profesionálne použitie
- Kompletný sortiment pre dielňu, nástroje a mechanické dielce

### Loctite® 7010



### Loctite® 7012



Hodnota pH	Pri 10 g/l: 9	Pri 10 g/l: 11,3
Prevádzková teplota	+5 až +80 °C	Izbová teplota až 50°C
Nanášacia koncentrácia	30 až 500 g/l	10 až 500 g/l

#### Praktické rady:

- Tieto produkty pokrývajú 90 % potrieb čistenia v dielni.
- V prípade špeciálnych potrieb, ako je čistenie pomocou striekacích strojov alebo čističov silno znečistených podláh, odporúčame, aby ste kontaktovali technicko-obchodného zástupcu firmy Henkel.

#### Loctite® 7010 – Viacúčelový dielenský čistič

- Univerzálny čistič vhodný na všeobecné čistenie ľahkých nečistôt
- Biologicky odbúrateľný, bez rozpúšťadiel, bez toxických látok
- Príjemná vôňa

#### Príklady aplikácií:

manuálne čistenie dielní, nástrojov a strojov.

#### Loctite® 7012 – Čistenie ponorom

- Univerzálny čistič a odmasťovač na silné znečistenie
- Vynikajúce preniknutie do nečistôt a jednoduché rozpúšťanie tukov
- Môže sa nanášať striekaním, ponorom a manuálne
- Bez obsahu rozpúšťadiel

#### Príklady aplikácií:

čistenie všetkých kovových mechanických dielcov pod vysokým tlakom alebo bez tlaku. Taktiež je vhodný na syntetické látky, gumu a lakované plochy.

Veľkosť balenia	IDH č.	Veľkosť balenia	IDH č.
5 l	1438018	5 l	1435429
20 l	1438016	20 l	1435427

## Loctite® 7013



Nezriedené: 9,5 g/l

Prevádzková teplota

Bez riedenia

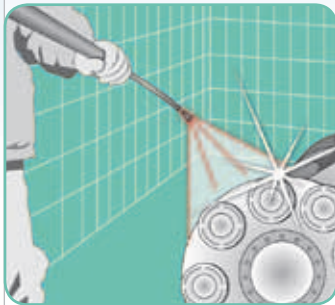
### Loctite® 7013 – Priemyselný čistič na umývacie stoly

- Čistič rozpustný vo vode s vynikajúcim prenikaním
- Rozpúšťa všetky typy nečistôt
- Zabezpečuje aj dočasnú ochranu proti korózii
- Nízke dermatologické riziko
- Bez obsahu rozpúšťadiel

#### Príklady aplikácií:

na čistenie mechanických dielcov pomocou umývacích stolov.

## Loctite® 7018



Pri 10 g/l: 10.1

Izbová teplota až +35 °C

5 až 500 g/l

### Loctite® 7018 – Na vysokotlakové čistenie

- Vysoko výkonný čistič na odstraňovanie nečistôt, oleja a tuku z umývateľných plôch
- Dobré penivé vlastnosti
- Vhodný na vysokotlakové aplikácie
- Dočasná ochrana proti korózii
- Bez obsahu rozpúšťadiel, biologicky odbúrateľný

#### Príklady aplikácií:

na čistenie ťažko znečistených mechanických dielcov pomocou penových strojov alebo vysokého tlaku.

## Loctite® 7860



Pri 10 g/l: 8.7

+15 až +35 °C

25 až 100 g/l

### Loctite® 7860 – Podlahový čistič s nízkou tvorbou peny

- Neutrálny, parfumovaný podlahový čistič s nízkou tvorbou peny
- Ochranné vlastnosti a odpudzovanie nečistôt
- Ideálny na použitie v zariadeniach na čistenie podláh
- Tak isto vhodný aj na manuálne použitie
- Bez obsahu rozpúšťadiel

#### Príklady aplikácií:

na každodenné čistenie citlivých podlahových materiálov.

## Loctite® 7862



Nezriedené: 10 g/l: 11

+10 až +40 °C

Bez riedenia

### Loctite® 7862 – Odstraňovač grafitov a nápisov

- Veľmi účinný na takmer všetky typy grafitov
- Obzvlášť aktívny na striekacie farby obsahujúce živicu
- Môže sa použiť na vertikálne plochy
- Bez toxických prísad

#### Príklady aplikácií:

na odstraňovanie grafitov a nápisov z kovov a všetkých bežných materiálov.

Veľkosť balenia IDH č.

5 l 1436488  
20 l 1436486

Veľkosť balenia IDH č.

5 l 1443334  
20 l 1443332

Veľkosť balenia IDH č.

5 l 1439812  
20 l 1439810

Veľkosť balenia IDH č.

5 l 1434661  
20 l 1434659

## Mazivá

- Chránia kovové dielce pred koróziou, odieraním, zadretím
- Prenikajú do skorodovaných spojov a uvoľňujú ich
- Zabráňujú opotrebovaniu a zadieraniu za studena pri montáži a prevádzke

### Loctite® SblocTite



### MO Universal



### Loctite® 8018



Popis	Olej	Olej	Minerálny olej
Vzhľad	Bezfarebný	Bezfarebný	Bezfarebný
Viskozita	Kvapalina	Kvapalina	Kvapalina
Rozpätie prevádzkovej teploty	nie je relevantné	nie je relevantné	nie je relevantné

**Loctite SblocTite – Mazací a kontaktný sprej**

- Univerzálny produkt
- Poskytuje ochranu proti korózii
- Uvoľňuje závitové spoje, kĺby, závesy od hrdze
- Čistí a chráni kovy

**Príklady aplikácií:**  
uvoľňuje zadreté alebo skorodované dielce, napr. skrutky, matice, pánty.

**Teroson MO Universal – Mazací a kontaktný sprej**

- Univerzálny produkt
- Bráni vŕzganiu pohyblivých dielcov
- Chráni pred koróziou
- Chráni zapaľovacie systémy pred vlhkosťou a pomáha motorom okamžite naštartovať
- Čistí a chráni kovy

**Príklady aplikácií:**  
uvoľňuje zadreté alebo skorodované dielce, napr. skrutky, matice, pánty.

**Loctite® 8018 – Odstraňovač korózie**

- Viacúčelový odstraňovač korózie
- Číry minerálny olej
- Okamžité prenikanie
- Uvoľnené dielce zostanú premazané a chránené pred ďalšou koróziou

**Príklady aplikácií:**  
uvoľňuje skorodované a zadreté skrutkové spoje a kovové prvky vo všeobecnosti.

Veľkosť balenia    IDH č.  
Sprej 400 ml                      589891

Veľkosť balenia    IDH č.  
Sprej 400 ml                      232429

Veľkosť balenia    IDH č.  
Aerosól 400 ml                    232404

Plechovka 4,5 l                    841026

## Loctite® 8040



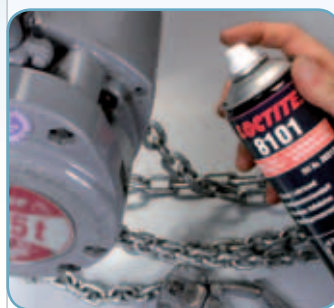
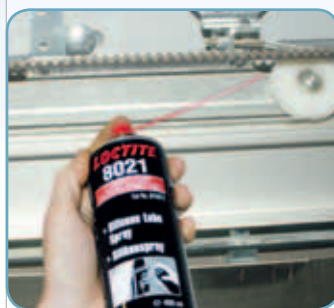
## Loctite® 8021



## Loctite® 8101



## Plastilube



### Loctite® 8040 – Uvoľňovač / zmrazovač

- Uvoľňuje zadreté a skorodované dielce šokovým zmrazením (-43 °C)
- Tepelné zmrazenie dielcov umožňuje prenikanie mazacej prísady
- Uvoľnené dielce zostanú premazané a chránené proti ďalšej korózii

#### Príklady aplikácií:

zadreté dielce zostavy závitových a valcových dielov vo väčšine priemyselných odvetví.

### Loctite® 8021

- Priesvitné mazivo určené na mazanie kontaktných plôch medzi plastmi alebo medzi plastom a kovom
- Chráni, udržiava a maže plastové a kovové dielce
- Nepriťahuje prach ani nečistoty

#### Príklady aplikácií:

služi na mazanie vodiacich líšt, dverových zámkov vozidiel a plastových dielcov.

### Loctite® 8101 – Mazivo na reťaze

- Priľnavé mazivo na reťaze, obmedzené odstrekovanie
- Chráni pred prenikaním vody
- Vynikajúca odolnosť voči opotrebeniu a vysokému tlaku

#### Príklady aplikácií:

použitie na otvorené mechanizmy, ako sú reťaze a prevody.

### Plastilube

- Bez kovových mydiel
- Odolný voči rázom
- Nerozpustný vo vode
- Netaví sa
- Univerzálne použitie

#### Príklady aplikácií:

montážna pasta proti pískaniu bubnových a kotúčových brzd. Špeciálne vhodné pre silno namáhané komponenty, ako sú otočné čapy frézok, vysokoteplotné ventilové systémy, dvere žihacích pecí, dopravníkové systémy. Vynikajúce pri použití v systémoch centrálneho mazania.

# Opravy karosérií

So spoločnosťou Henkel majú zákazníci prístup ku kompletnému sortimentu produktov Teroson a Loctite® na opravy a ochranu karosérií, ktoré spĺňajú všetky potreby dnešných karosárskych dielní. Zahrňajú lepidlá a tesnenia, riešenia pre priame zasklievanie, odhlučnenie, opravy plastov a tmelenie karosérií. Mnohé z týchto produktov boli vytvorené na požiadavky popredných výrobcov automobilov na automobilovom trhu.

## Priame zasklievanie Strana 26

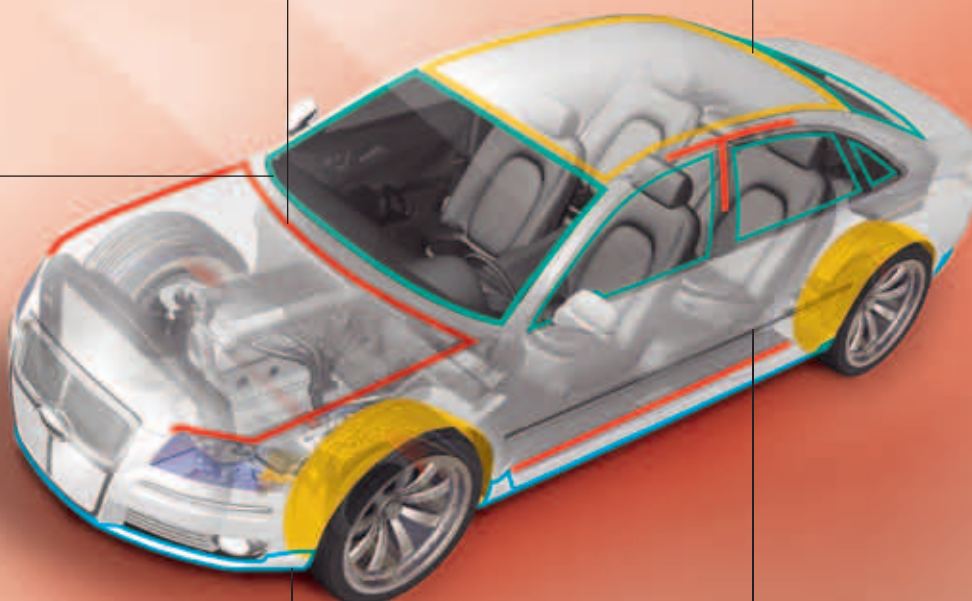
- **Terostat 8596**  
Štandardný tmel
- **Terostat 8597 HMLC**  
Rýchly tmel
- **Terostat 8599 HMLC**  
Veľmi rýchly tmel
- **Terostat 8630 2K HMLC**  
Rýchle dvojzložkové lepidlo
- **Terostat 9097 PL HMLC**  
Nevyžaduje primer ani aktivátor
- **Terodicht Elastik**  
Dotesnenie gumových profilov
- **Terostat 8519 P**  
Všetko v jednom: primer a aktivátor na sklo

## Tesnenie švov Strana 31

- **Terostat 9100 / 9200**  
Tesniaci tmel čierny / biely
- **Terostat 9120 SuperFast**  
Viacúčelový tesniaci tmel
- **Terostat 9320 SuperFast**  
Tesniaci tmel 6 v 1

## Lepenie karosérií a dielcov Strana 35 / 36 / 39

- **Terokal 2444**  
Kontaktné lepidlo
- **Terostat 9220**  
Výkonné lepidlo
- **Teromix 6700**  
Viacúčelové dvojzložkové lepidlo
- **Terokal 5055**  
Konštrukčné lepidlo na plechy
- **Loctite® 3090**



## Sekundové lepidlá Strana 34

- **Loctite® 401**  
Sekundové lepidlo
- **Loctite® 454**  
Sekundové gélové lepidlo
- **Loctite® 406**  
Sekundové lepidlo

## Opravy plastov Strana 38

- **Terokal 9225**  
Štandardné lepidlo
- **Terokal 9225 SF**  
Super rýchle lepidlo
- **Terokal 150**  
Primer na plasty
- **Teroson Plastic Filler**  
Výplň karosérie

## Plniče na karosérie Strana 40

- **Teroson Glass Fibre Filler**
- **Teroson Allround Filler**  
Univerzálny plnič na karosérie
- **Plnivo Teroson Alu / Galva**  
Plnič na hliníkové / pozinkované karosérie
- **Teroson Fine Filler**  
Jemný plnič na karosérie
- **Teroson Plastic Body Filler**  
Plnič na karosérie



## Príame zasklievanie Strana 26 – 29

		Terostat 8596	Terostat 8597 HMLC	Terostat 8599 HMLC	Terostat 8630 2K HMLC	9097 PL HMLC	Terostat 8519 P	Terason FL+	Terodicht Elastic	Terason aplikátor
<b>Technológia</b>	Montované do gumy								■	
	Lepené	■	■	■	■	■	■			
<b>Povrch</b>	Zapuzdrené čelné sklo	■	■	■	■	■	■	■		
	Sklo/ keramika	■	■	■	■	■	■	■		
	Sklo	■	■	■	■	■	■	■		
	Odrezaná nadbytočná húsenica	■	■	■	■	■	■	■		
	Lak	■	■	■	■	■	■	■		
	Hliník	■	■	■	■	■	■	■		
	Holý kov	■	■	■	■	■	■	■		
	GFC / SMC	■	■	■	■	■	■	■		
	Kov s E-coat	■	■	■	■	■	■	■		
	Primer	■	■	■	■	**	■	■		■
	Aktivátor	■	■	■	■	**		■		■
<b>Vlastnosti</b>	Nanášanie za tepla			■	■					
	Nanášanie za studena	■	■			■	■			
	Vysoký modul		■	■	■	■				
	Nízka vodivosť		■	■	■	■				
	1-zložkové	■	■	■		■	■			
	2-zložkové				■					
	Čas inštalácie v minútach*	25	20	15	30	25				
	Čas odjazdu FMVSS (50 km/h a 100% styk)	6 h	1 h	15 min.	1 h	1 h				
	Čas odjazdu európsky štandard (64 km/h a 40% presah)	nie je relevantné	4 h	nie je relevantné	2 h	nie je relevantné				

## Tesnenie švov Strana 30 – 33

		Terolan 53 Special	Terolan svetlý a čierny	Terostat 9100 / 9200	Terostat 9120 SuperFast	Terostat 9320 SuperFast	Terostat 9140	Loctite® 595		
<b>Systém vytvrdzovania</b>	Na báze rozpúšťadla	■	■							
	Vodou riediteľné									
	Chemicky vytvrdzujúce			■	■	■	■	■		
	Fyzikálne vytvrdzujúce									
<b>Základ produktu</b>	Syntetická guma	■	■							
	Jednozložkový polyuretán			■						
	SMP				■	■				
	1-zložkový silikón						■	■		
	Vodou riediteľná disperzia									
<b>Povrch</b>	Lak	■	■	■	■	■	■	■		
	Kov s E-coat	■	■	■	■	■	■	■		
	GFC / SMC / plasty			■	■	■	■	■		
	Hliník			■	■	■	■	■		
	Holý kov	■	■	■	■	■	■	■		
	Sklo / keramika			■	■	■	■	■		
	Drevo	■	■	■	■	■	■	■		
<b>Vlastnosti</b>	Nanášanie za studena	■	■	■	■	■	■	■		
	1-zložkové	■	■	■	■	■	■	■		
	Tesnenie	■	■							
	Tesnenie a lepenie			■	■	■	■	■		
	Bez izokyanátov	■			■	■	■	■		
	Lakovateľné	■	■	■	■	■				
	Striekateľný produkt					■				
	Brúsiteľné	■	■	■	■	■	■	■		
	Nemá korozívne účinky	■	■	■	■	■	■	■		

\* DIN 50014 štandardné podmienky 23 °C / 50 % relatívna vlhkosť

\*\* Systém bez primeru: prílnosť na plochách vopred ošetrovaných primerom alebo na aktivovaných lemoch

## Priame zasklievanie

- Produkty Teroson riešia všetky špecifické potreby priameho zasklievania
- Lepenie skiel a okien všetkých typov vozidiel
- Vyhovujú špecifikáciám originálnych výrobcov automobilov



### Terostat 8596



### Terostat 8597 HMLC



NOVINKA

Základ produktu	1-zložkové epoxidové lepidlo	1K HMLC PUR
Metóda nanášania / otvorená doba	Za studena / 25 min.	Za studena / 20 min.
Čas odjazdu FMVSS (50 km/h a 100% styk)	6 h	1 h
Čas odjazdu európsky štandard (64 km/h a 40% presah)	Nie je relevantné	4 h
Vysoký modul / nízka vodivosť	Nie	Áno

#### Praktické rady:

- Použitie „sád“ Terostat ponúka všetky potrebné produkty na výmenu čelného skla v jednom balení.
- Teroson FL+ bol špeciálne vyvinutý na odstránenie silikónových zvyškov, ktoré sa nachádzajú na čelných sklách a ktoré môžu komplikovať adhéziu.
- Teroson 8519 P je univerzálny primer: je určený na použitie na ráme automobilu, na čelnom skle a na zvyšky húsenice.
- Unikátna nastaviteľná tryska Teroson okamžite zaistuje správnu veľkosť húsenice v závislosti na veľkosti čelného skla, pre bezpečnejší výsledok a zníženú spotrebu produktu.

#### Terostat 8596 – ŠTANDARDNÉ lepidlo

- Dobrá stabilita húsenice
- Neťahá niť

#### Príklady aplikácií:

na všetky typy vozidiel. Na nanášanie môžete použiť ľubovoľnú profesionálnu pištoľ, najlepšie PowerLine II.

#### Terostat 8597 HMLC – BEZPEČNOSŤ

- Na všetky typy vozidiel
- Dobrá stabilita húsenice
- Neťahá niť
- Aplikácia za studena s akýmkoľvek typom nanášacieho zariadenia (najlepšie výsledky s Powerline II)

#### Príklady aplikácií:

na výmenu čelných skiel tam, kde je dôležité dodržiavať pôvodnú metódu OEM (s primerom) a kde sa vyžaduje silná záruka bezpečnosti.

Veľkosť balenia	IDH č.
Kartuša 310 ml	450533
Sada	450532

Veľkosť balenia	IDH č.
Kartuša 200 ml	1467913
Kartuša 310 ml	1467799
Sada	1507386
Fólia 400 ml	1467916
Fólia 570 ml	1467915

## Terostat 8599 HMLC



## Terostat 8630 2K HMLC



## Terostat 9097 PL HMLC



1K HMLC PUR

2K HMLC PUR

1K HMLC PUR

Za tepla (po 15 min. ohrevu) / 15 min.

Za tepla (po 30 min. ohrevu) / 30 min.

Za studena / 25 min.

15 min.

1 h (autá) / 2 až 5 hod. (nákladné autá / autobusy)

1 h

nie je relevantné

2 h (autá) / 2 až 5 hod. (nákladné autá / autobusy)

nie je relevantné

Áno

Áno

Áno

### Terostat 8599 HMLC – RÝCHLOSTĚ

- Na všetky typy vozidiel
- Dobrá stabilita húsenice
- Neťahá niť
- Vysoká počiatočná prílnavosť
- Aplikácia za tepla s akýmkoľvek typom nanášacieho zariadenia (najlepšie výsledky s Powerline II)

#### Príklady aplikácií:

najrýchlejší produkt na výmenu čelného skla, keď je dôležitý čas.

### Terostat 8630 2K HMLC – SILA

- Na všetky typy vozidiel (najlepši pre nákladné autá a autobusy)
- Dobrá stabilita húsenice
- Neťahá niť
- Aplikácia za tepla a iba s pištoľou PowerLine II

#### Príklady aplikácií:

maximálny výkon, ideálny na veľké čelné sklá a nezávislý od vonkajších poveternostných podmienok.

### Terostat 9097 PL HMLC – EFEKTIVITA

- Bez použitia primeru, aktivátora alebo aktivačných utierok
- Zabudovaná UV stabilita
- Dobrá stabilita húsenice, neťahá niť, pre všetky typy vozidiel
- Aplikácia za studena a iba s pištoľou Powerline II

#### Príklady aplikácií:

na rýchlu a efektívnu výmenu čelného skla, s kratšou dobou práce (bez aplikácie primeru).

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 310 ml

450441

Sada

450434

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 310 ml

794668

Sada

867677

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 310 ml

1231001

Sada

1231312

## Priame zasklievanie

- Doplnkové produkty na priame zasklievanie a prípravu lepených plôch

### Teroson Glass Cleaner Nano



### Terostat 8519 P



Základ produktu	Vodná báza / nanotechnológia	Polyuretán
Príklady aplikácií	Vonkajšie časti auta, hliníkové disky, reflektory áut	Na sklo, kovy, nátery, keramiku, niektoré plasty a PUR

#### Praktické rady:

- Teroson FL+ môže byť použitý pri príprave povrchov pre ostatné produkty Teroson.
- Na základnú prípravu čelného skla použite Terostat 8519 P.
- Špeciálne balenie primeru a aktivátora s dlhšou dobou skladovania.

#### Teroson Glass Cleaner Nano – Multifunkčný čistič s nanotechnológiou

- Zabraňuje rýchlemu príľnutiu prachu po vyčistení
- Účinne odstraňuje mušky zo skla
- Má schopnosť vyplniť mikroskopické nerovnosti na povrchu
- Nesteká z kolmých povrchov, rýchlo schne bez šmúh
- Dá sa použiť aj pri nízkych teplotách
- Použitelný pri lepení fólií na sklo

#### Príklady aplikácií:

na všetky druhy skiel v automobiloch a hliníkové disky, vhodný na polykarbonát.

#### Terostat 8519 P – Primer / aktivátor na sklo „všetko v jednom“

- Všetko v jednom – primer / aktivátor na použitie na kovových rámoch, na čelných sklách a zvyškoch vyseknutých húseníc
- Veľmi krátky čas odparovania
- Vynikajúca ochrana pred UV žiarením

#### Príklady aplikácií:

na všetky druhy skla v automobiloch, podporuje adhéziu lepidiel / tmelov na priame zasklievanie.

#### Veľkosť balenia

1 kg

20 kg

#### IDH č.

1510476

1509978

#### Veľkosť balenia

Flaša 10 ml

Flaša 25 ml

Flaša 100 ml

#### IDH č.

1252496

1178000

1178026

**Teroson FL+**



**Terodicht Elastik**



**Loctite® 319**



NOVINKA



Lakový benzín

Umelá živica / syntetický kaučuk

Modifikovaný ester kyseliny akrylovej

Príprava povrchu / odstraňovač silikónu

Na sklá montované do gumy

Lepenie spätných zrkadiel

**Teroson FL+ – Produkt na prípravu povrchu / odstraňovač silikónu**

- Jedinečný produkt na prípravu povrchu, schopný odstraňovať silikón
- Veľmi krátky čas odparovania
- Odstraňuje všetky nečistoty z povrchu konštrukcie vozidla a z čelného skla

**Príklady aplikácií:**

príprava povrchu čelných skiel a dielcov (sklenených, plastových, kovových). Aplikácia pomocou handričky nepúšťajúcej vlákna alebo štetca.

**Terodicht Elastik – Tesnenie na gumu**

- Dobrá stabilita húsenice
- Ideálny na netesné čelné sklá i za vlhkých podmienok
- Vodotesné

**Príklady aplikácií:**

na núdzové utesňovanie pri všetkých vozidlách so sklami montovanými do gumového profilu. Na nanášanie môžete použiť ľubovoľnú profesionálnu pištoľ, najlepšie PowerLine II.

**Loctite® 319 – Lepidlo na spätné zrkadlá**

- Vyrovnáva rôznu teplotnú rozťažnosť jednotlivých dielcov
- Vytvrdzuje pri uzavretí medzi prilahlými plochami pomocou aktivátora Loctite® 7649

**Príklady aplikácií:**

lepí materiály, ako je kov, sklo, keramika alebo plast.

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 l

1464259

Plechovka 10 l

1471127

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 310 ml

800673

Veľkosť balenia

IDH č.

Sada v blistri 0,5 ml + 1 mriežka

249998

## Tesnenie švov

- Pre všetky aplikácie tesnení na opravy karosérií
- Na aplikácie lepenia
- Na rôzne požiadavky prelakovania

### Bonderite 1455 utierky



### Terolan 53 Special



Základ produktu	Vlhčené utierky na vytvorenie konverzného náteru bez obsahu chrómu	Syntetická guma
Nelepivý povrch za	Nie je relevantné	3 až 5 min.
Prelakovateľné	Po 15 min.	Po dokonalom zaschnutí

#### Praktické rady:

- Terostat 9120 SF / 9320 SF sa môže bodovo zvärať.
- Na zaistenie povrchovej úpravy OEM používajte rôzne trysky Terosan.
- Vytvrdenie možno urýchliť infračerveným žiarením.

#### Bonderite 1455 utierky – Vlhčené utierky na predprípravu povrchu

- Aplikácia na obrúsený a vyčistený hliník, zinok, zinkovú zliatinu, CRS (oceľ lisovaná za studena), galvanizovanú oceľ a nerezovú oceľ
- Náhrada všetkých ostatných komplexných a časovo náročných metód
- Nízke VOC, bez obsahu chrómu a s veľmi nízkymi emisiami
- Prevencia vzniku korózie

#### Príklady aplikácií:

hliníkové, zinkové povrchy, CRS, galvanizovaná a nerezová oceľ.

#### Terolan 53 Special

- Dobrá adhézia na olejom znečistenej / mastnej ploche (dielce, ktoré nie je možné kompletne vyčistiť)
- Vynikajúci výkon na holých a lakovaných kovových dielcoch a dielcoch opatrených základným náterom

#### Príklady aplikácií:

na predné a zadné podbehy, spodnú konštrukciu priestoru pre cestujúcich, postranné plechy, blatníky, plniace hrdlo. Nanášanie štetcom Terosan.

Veľkosť balenia	IDH č.
1 dóza (25 ks utierok)	1545630

Veľkosť balenia	IDH č.
Plechovka 1,4 kg	799671

## Terolan svetlý a čierny



## Terostat 9100 / 9200



## Terostat 9120 SF



## Terostat 9320 SF 6 v 1



Syntetická guma

1-zložkový (1K) polyuretán

SMP

SMP

3 až 5 min.

cca 35 min.

10 až 20 min.

10 až 20 min.

Po dokonalom zaschnutí

Po vytvorení povrchovej vrstvy

Mokrý do mokrého,  
do 3 dní po nanosení

Mokrý do mokrého,  
do 3 dní po nanosení

### Terolan svetlý a čierny

- Dobrá adhézia na olejom znečistené / masné plochy (dielce, ktoré nie je možné kompletne vyčistiť)
- Vynikajúca adhézia na holé, fosfátované, základom opatrené a lakované oceľové plechy
- Jednoduché rozotieranie a vyhladzovanie pomocou produktu Teroson FL+

### Príklady aplikácií:

na viditeľné a bežné švy. Ideálny na „problémové oblasti“ na vozidlách, ktoré nie je možné dôkladne vyčistiť. Na nanášanie môžete použiť ľubovoľnú profesionálnu pištoľ, najlepšie PowerLine II.

### Terostat 9100 / 9200

- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Dobrá stabilita húsenice
- Zodpovedá továrenskému vzhľadu pôvodných povrchových úprav automobilov (štetcová štruktúra)

### Príklady aplikácií:

na všetkých miestach, kde sa vyžaduje tmelenie, lepenie a rýchle prelakovanie. Obzvlášť vhodný na lepenie tuningových doplnkov, napr. spoilerov, líšt a pod. Najlepšie sa nanáša pištoľou PowerLine II.

### Terostat 9120 SuperFast

- Bez obsahu rozpúšťadiel a izokyanátov
- Veľmi dobrá príľnavosť bez primeru
- Vynikajúca odolnosť voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom
- Veľmi dobrá stabilita húsenice

### Príklady aplikácií:

utesňovanie švov a spojov a lepenie plastových dielov, napr. spoilerov pri opravách karosérií. Najlepšia aplikácia pomocou PowerLine II.

### Terostat 9320 SuperFast 6 v 1

- Bez obsahu rozpúšťadiel a izokyanátov
- Veľmi dobrá príľnavosť bez primeru
- Vynikajúca odolnosť voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom
- Dobrá stabilita húsenice, možnosť striekania
- Možnosť prelakovania na nevytvrdený podklad, do 3 dní po nanosení

### Príklady aplikácií:

obnova štruktúry povrchovej úpravy OEM pri všetkých vozidlách. Aplikácia pištoľou PowerLine II a MultiPress.

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša, svetlý, 310 ml 799316

Kartuša, čierny, 310 ml 726808

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša, svetlý, 310 ml 1400223

Kartuša, šedý, 310 ml 1400230

Kartuša, čierny, 310 ml 1400356

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša, šedý, 310 ml 1358216

Kartuša, čierny, 310 ml 1358214

Kartuša, svetlý, 310 ml 1358213

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša, šedý, 300 ml 1357960

Kartuša, čierny, 300 ml 1358054

Kartuša, okrový, 300 ml 1358059

## Tesnenie švov

- Na utesňovanie švov
- Na pružné lepenie
- Na pružné tesnenie

### Terostat 9140



Základ produktu	1-zložkový (1K) silikón, alkoxy
Rozpätie prevádzkovej teploty	-40 až +150 °C
Farba	Priehľadná / čierna
Zápach	Bez zápachu
Nelepivosť za	5 až 7 min.

#### Praktické rady:

- Silikóny nie je možné prelakovať.
- Veľmi dobrý na utesňovanie veľkých lakovaných vonkajších plôch (napr. kamiónov).
- Vynikajúca odolnosť voči UV žiareniu.

#### Terostat 9140

- Dobrá adhézia na kov, sklo a dokonale zaschnuté automobilové laky
- Po zaschnutí vytvára vysoko pružné, pevné tesnivo
- Priehľadný silikón umožňuje miešanie s lakom na báze rozpúšťadla
- Nemá korozívne účinky

#### Priklady aplikácií:

na utesnenie netesností bez demontáže zostáv. Na nanášanie môžete použiť ľubovoľnú profesionálnu pištoľ, najlepšie PowerLine II.

#### Veľkosť balenia

- Kartuša, transparentný 310 ml
- Kartuša, čierny, 310 ml

#### IDH č.

- 105494
- 267085



## Loctite® 595



1-zložkový (1K) silikón, acetoxy

-55 až +250 °C

Číra

Kyslý

10 až 15 min.

### Loctite® 595

- Lepenie, tesnenie a ochrana dielcov vystavených nárazom, trvalým vibráciám, krúteniu, ohýbaniu, tepelnej rozťažnosti a zmršťovaniu

#### Príklady aplikácií:

na sklo, kov, keramiku, kompozitné materiály a väčšinu plastov.

Veľkosť balenia

IDH č.

Blister 40 ml

1123422

Tuba 100 ml

1126642

## Loctite® 5940



1-zložkový (1K) silikón, acetoxy

-55 až +250 °C

Čierna

Kyslý

15 až 20 min.

### Loctite® 5940

- Silikón s vulkanizáciou pri izbovej teplote (RTV)
- Vysokoteplotná ochrana

#### Príklady aplikácií:

na lepenie a tesnenie v automobilovom priemysle a pri domácich elektrických prístrojoch.

Veľkosť balenia

IDH č.

Blister 40 ml

1123347

Tuba 100 ml

1126635

# Opravy karosérií

## Sekundové lepidlá / Lepenie karosérií a dielcov

- Na lepenie súčastí karosérií
- Na núdzové opravy
- Na ľahké konštrukčné lepenie

### Loctite® 401



### Loctite® 454



### Loctite® 406



Základ produktu	Kyanoakrylát	Kyanoakrylát	Kyanoakrylát
Čas odparenia / nelepivosť za / čas spracovateľnosti	5 až 20 sek.	5 až 20 sek.	2 až 10 sek.
Lepiace vlastnosti	Tekuté sekundové lepidlo	Gélové sekundové lepidlo	Tekuté sekundové lepidlo

#### Praktické rady:

- Použite Teroson FL+ alebo Loctite® 7063 na prípravu povrchov.

#### Loctite® 401 – Sekundové lepidlo

- Univerzálne sekundové lepidlo
- Lepí širokú škálu podobných alebo rôznorodých podkladových materiálov (kovy, gumu, drevo, kartón, keramiku a väčšinu plastov)
- Veľmi vysoká pevnosť pri lepení bez medzery
- Lepí podobné aj rôznorodé kombinácie podkladov, ako je drevo, kovy, keramika, väčšina plastov

#### Príklady aplikácií:

emblémy, plastové dielce, gumové tesnenia.

#### Loctite® 454 – Gélové sekundové lepidlo

- Univerzálne sekundové lepidlo vo forme gélu
- Neodkvapkáva ani nesteká
- Nevsakuje sa, obzvlášť vhodné na porézne materiály
- Lepí podobné aj rôznorodé kombinácie podkladov, ako je drevo, kovy, keramika, väčšina plastov

#### Príklady aplikácií:

ideálne na nanášanie v pozícii nad hlavou a na vertikálne plochy (neodkvapkáva).

#### Loctite® 406 – Sekundové lepidlo

- Univerzálne sekundové lepidlo
- Rýchle lepenie plastov, gúm vrátane EPDM a elastomérov
- Teplotná odolnosť až do 120 °C
- Použitie s primerom Loctite 770 alebo Loctite 7239 zlepšuje adhéziu ťažko lepiateľných povrchov

#### Príklady aplikácií:

plastové dielce, gumové tesnenia.

Veľkosť balenia IDH č.

Fľaša 20 g 1437060

Veľkosť balenia IDH č.

Tuba 20 g 142597

Veľkosť balenia IDH č.

Fľaša 20 g 1437092

## Terokal 2444



## Lepiaci sprej Teroson



## Terostat 9220



## Teromix 6700



Polychloroprén

Styrén-butadiénová guma (SBR)

1-zložkový (1K) MS polymér

2-zložkový (2K) polyuretán

5 až 10 min. / - / -

cca 10 min. / - / -

- / 15 min. / -

- / - / cca 10 min.

Tekuté kontaktné lepidlo

Kontaktné lepidlo v spreji

Výkonné lepidlo

2K lepidlo

### Terokal 2444

- Vysoká počiatočná príľnavosť (nechajte 10 min. odvetrať)
  - Vynikajúce kontaktné lepidlo
- Príklady aplikácií:**  
na lepenie gumy, pružných pien, kože, plsti, tlmiacich materiálov na gumu, kov, drevo a polyesterovú lepenku a tvrdé PVC.

### Lepiaci sprej Teroson

- Vysoká počiatočná príľnavosť (nechajte 10 min. odvetrať)
  - Kontaktné lepidlo v spreji
  - Obzvlášť vhodný na lepenie poréznych materiálov
- Príklady aplikácií:**  
lepenie tkanín, polyesteru a polyesterovej peny, kože, lepenky a krytín.

### Terostat 9220

- Pevné lepidlo na vytváranie trvalo pružných bodových spojov bez narušenia povrchu
  - Príľnavé k širokej škále materiálov bez primeru
  - Vysoká odolnosť voči starnutiu, poveternostným vplyvom, UV žiareniu a slanej vode
  - Neobsahuje izokyanáty ani rozpúšťadlá
- Príklady aplikácií:**  
lepenie kovu na kov, plast (okrem PP, PE), drevo, lakované plochy. Na nanášanie môžete použiť ľubovoľnú profesionálnu pištoľ, najlepšie PowerLine II.

### Teromix 6700

- Rýchle vytvrdnutie, vysoká pevnosť nezávisle od teploty / vlhkosti
  - Príľnavé k širokej škále materiálov
  - Pred vytvrdnutím sa môže použiť bodové zváranie
  - Bez obsahu rozpúšťadiel
- Príklady aplikácií:**  
lepenie kovu na kov, plast (okrem PP, PE), drevo, lakované plochy. Jednoduché nanášanie pomocou pištole Teromix a jednoduché miešanie z dvoj-kartuše pomocou statického mixéra.

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 340 g

444651

Plechovka 670 g

238403

Veľkosť balenia

IDH č.

Sprej 400 ml

860240

Veľkosť balenia

IDH č.

Tuba 80 ml

452386

Kartuša 310 ml

265673

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 2 x 25 ml

264880

Kartuša 250 ml

881835

# Opravy karosérií

## Konštrukčné lepenie plechov a striech / Opravy kovov

- Konštrukčné lepenie
- Opravy kovov
- Núdzové opravy

### Terokal 5055



### Loctite® 3430



Základ produktu	2-zložková epoxidová živica	2-zložková epoxidová živica
Aplikácia	Za tepla	Izbová teplota
Doba spracovateľnosti	cca 80 min.	5 min.

#### Praktické rady:

- Vytvrdnutie môže byť urýchlené teplom.
- Terokal 5055 sa môže bodovo zvärať.
- Na prípravu povrchov použite Teroson FL+ alebo Loctite® 7063.

#### Terokal 5055

- Konštrukčné lepidlo na automobilové plechy odolné voči nárazom
- Jednoduché použitie (univerzálny formát kartuše) bez prímeru a možnosť bodového zvärania do 90 min. po nanosení
- Rýchle vytvorenie počiatočnej pevnosti, aby sa plechy po prvom umiestnení nepohybovali
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Môže sa nanášať za studena, ale odporúča sa aplikácia za tepla (do 60 °C)
- Vytvrdzovanie pri izbovej teplote (ohrev možný)

#### Príklady aplikácií:

konštrukčné pevné lepenie strechy a plechov vozidiel (hliník, oceľ a SMC).

#### Loctite® 3430 – Rýchly epoxid

- Na univerzálne použitie
- Môže tvrdnúť pri nižších teplotách i v silnej vrstve
- Odolné voči vode a nárazom
- Umožňuje prelakovanie
- Odolnosť voči teplotám od -40 do +120 °C

#### Príklady aplikácií:

lepí širokú škálu podobných alebo rôznorodých podkladových materiálov (napr. kovy, mramor, keramika, sklo, kameň, drevo, betón, plast).

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 250 ml

1358254

Veľkosť balenia

IDH č.

Injekčná striekačka 24 ml

242865

Loctite® 3450 A&B



Loctite® 3455 A&B



Loctite® 3463



2-zložková epoxidová živica

2-zložková epoxidová živica

2-zložková epoxidová tyčinka

Izbová teplota

Izbová teplota

Izbová teplota

4 až 6 min.

40 min.

5 min.

**Loctite® 3450 A&B**

- Konštrukčné lepidlo obzvlášť vhodné na ocelové dielce
- Rýchle vytvrdzovanie
- Ideálne na vyplňanie povrchových prasklín, opravy poškodených ocelových dielcov a rekonštrukciu skorodovaných odliatok
- Po vytvrdnutí sa môže vŕtať, pilovať a natierať

**Príklady aplikácií:**

opravy opotrebovaných závitov v liatych kovových dielcoch, blokoch motorov, krytoch prevodoviek, súčastí hnacích ústrojov a olejových vaní.

**Loctite® 3455 A&B**

- Konštrukčné lepidlo obzvlášť vhodné na hliníkové dielce
- Ideálne na vyplňanie povrchových prasklín, opravy poškodených ocelových dielcov a rekonštrukciu skorodovaných odliatok

**Príklady aplikácií:**

opravy opotrebovaných závitov v liatych kovových dielcoch, blokoch motorov, krytoch prevodoviek, súčastí hnacích ústrojov a olejových vaní.

**Loctite® 3463 – Tyčinka Metal Magic Steel™**

- Hnetacie epoxidové lepidlo
- Lepidlo s vysokou pevnosťou
- Lepí na vlhké povrchy a vytvrdzuje i pod vodou
- Odolné voči korózii a väčšine chemikálií
- Produkt plnený ocelou

**Príklady aplikácií:**

ideálny na rýchle, ale trvanlivé núdzové opravy. Po vytvrdnutí sa môže vŕtať, pilovať a natierať. Opravy malých prasklín v kovových telesách, opravy poškodených závitových otvorov atď.

Veľkosť balenia

IDH č.

Dvojstriekačka 25 ml

486360

Veľkosť balenia

IDH č.

Dvojstriekačka 24 ml

231536

Veľkosť balenia

IDH č.

Tyčinka 50 g

562728

Tyčinka 114 g

265628

## Opravy plastov

- Vhodné na všetky typy vonkajších plastových dielcov (jeden sa hodí na všetky)
- Jednozložkový produkt podľa špecifikácií OEM

### Sada na opravy plastov



### Terokal 9225



### Terokal 9225 SF



Základ produktu	-	2-zložkový (2K) polyuretán	2-zložkový (2K) polyuretán
Aplikácia	Sada	Lepenie	Lepenie
Doba spracovateľnosti (štandardné podmienky)	-	cca 10 min.	cca 2 min.
Opravovaná plocha	Plasty v exteriéri automobilu	Viac ako 5 cm	Viac ako 5 cm

#### Praktické rady:

- Pred opravou upravte tvar plastových dielcov.
- Kompatibilný so všetkými typmi plastov.
- Na dosiahnutie povrchovej úpravy (textúry) štandardu OEM použite Terotex Super 3000 / Terotex Super 3000 Aqua.
- Nehodí sa na palivové nádrže a nádoby chladičov.

#### Sada Teroson na opravy plastov

Obsah:

- 2 balenia 2 x 25 ml produktu Terokal 9225
- 1 balenie 2 x 25 ml produktu Terokal 9225 SF
- 6 statických mixérov
- 150 ml sprej Terokal 150
- 1 l plechovka Teroson FL+
- 1 výstužná rohož
- 1 pištoľ Teromix
- Návod na použitie

#### Príklady aplikácií:

nárazníky, spoilery, podbehy atď.

#### Terokal 9225

- Rýchlosť vytvrdnutia a vzhľad povrchu sa zlepši pomocou infračerveného žiariča pri 60 až 70 °C
- Vynikajúca brúsiteľnosť
- Veľmi dobrá možnosť prelakovania všetkými lakovacími systémami automobilov pri použití prípravku Terokal 150

#### Príklady aplikácií:

nárazníky, spoilery, podbehy atď. Jednoduché nanášanie pomocou pištole Teromix (2 x 25 ml) alebo pištole PowerLine II a jednoduché miešanie pomocou dvojkartuše a statického mixéra.

#### Terokal 9225 SuperFast

- Rýchlosť vytvrdnutia a vzhľad povrchu sa zlepši pomocou infračerveného žiariča pri 60 až 70 °C
- Vynikajúca brúsiteľnosť
- Veľmi dobrá možnosť prelakovania všetkými lakovacími systémami automobilov pri použití prípravku Terokal 150

#### Príklady aplikácií:

nárazníky, spoilery, podbehy atď. Jednoduché nanášanie pištoľou Teromix (2 x 25 ml) a jednoduché miešanie pomocou dvojkartuše a statického mixéra.

Veľkosť balenia	IDH č.
Sada	211680

Veľkosť balenia	IDH č.
Kartuša 2 x 25 ml	267081
Kartuša 250 ml	881837

Veľkosť balenia	IDH č.
Kartuša 2 x 25 ml	882088

## Loctite® 3090



## Terokal 150



## Teroson FL+



## Plnič na plasty



### Loctite® 3090 – 2-zložkové lepidlo na vyplňanie medzier

- Rýchle vytvrdzovanie
- Vypĺňanie medzier do 5 mm
- Gélová forma: neodkvapkávajúce zloženie umožňujúce aplikáciu na vertikálne plochy a na stropy
- Presné a čisté nanášanie striekačkou
- Odolnosť voči teplotám od -40 do +80 °C
- Vynikajúce lepenie všetkých bežných materiálov (kovy, väčšina plastov, guma, drevo, papier...)

#### Príklady aplikácií:

ideálny na všetky opravy prasknutých plastových dielcov a všetky typy núdzových opráv.

### Terokal 150

- Vynikajúci primer
- Veľmi krátky čas odparovania

#### Príklady aplikácií:

používa sa so sadou na opravy plastov a prípravkami Terokal 9225, 9225 SF, plničom Teroson na plasty a pred lakovaním. Jednoduché a presné nanášanie.

### Teroson FL+ – Produkt na prípravu povrchu / odstraňovač silikónu

- Jedinečný produkt na prípravu povrchu schopný odstraňovať silikón
- Veľmi krátky čas odparovania
- Odstraňuje všetky nečistoty z povrchu koštruktie vozidla a z čelného skla

#### Príklady aplikácií:

na prípravu povrchu čelného skla a ďalších dielcov (sklenených, plastových, kovových). Nanášanie pomocou handry nepúšťajúcej vlákna alebo kefkou.

### Teroson Plastic Filler (Plnič na plasty)

- Žiadne zmršťovanie, veľmi dobrá odolnosť voči roztekaniu
- Kompatibilný so všetkými bežnými automobilovými lakmi
- Zrnitosť brúsneho papiera P240

#### Príklady aplikácií:

úpravy povrchu po opravách plastov a opravy drobných škôd na vonkajších plastových dielcoch automobilov.

Veľkosť balenia IDH č.

Dvojstriekačka 10g 1379599

Trysky 1453183

Veľkosť balenia IDH č.

Sprej 150 ml 267078

Veľkosť balenia IDH č.

Plechovka 1 l 1464259

Plechovka 10 l 1471127

Veľkosť balenia IDH č.

Plechovka 920 g 882485

## Plniče na karosérie

- Na opravy preliačení

### Plnič so sklenenými vláknami



### Univerzálny plnič



Základ produktu	2-zložková polyesterová živica	2-zložková polyesterová živica
Typ opravy	Na veľké medzery / otvory	Univerzálne použitie
Doba spracovateľnosti (štandardné podmienky)	cca 8 min.	4 až 5 min.
Zrinitosť brusného papiera	Do P80	Do P120

#### Praktické rady:

- Zmiešavací pomer plniča k tvrdidlu cca 100 : 2 až 100 : 4.
- Pre skrátenie doby brúsenia môžete urýchliť vytvrdzovanie pomocou IČ žiarenia pri 50 až 60 °C.
- Pred brúsením opravované miesto ochladte.
- Pri nanášaní plničov Teroson na plasty použite primer Terokal 150.
- Na kontrolu nových plechov a kontrolu poškodenia po krupobití používajte prípravok Teroson QuickCheck.

#### Teroson Glass Fibre Filler (plnič so sklenenými vláknami)

- Obsahuje zväzky sklenených vlákien s vysokou pevnosťou v ťahu na zaistenie mimoriadnej pevnosti
- Zároveň prekleňuje a vyplňa

#### Príklady aplikácií:

všetky veľké opravy, ako sú preliačené miesta, škrabance a otvory strednej veľkosti.

#### Teroson Allround Filler (univerzálny plnič)

- Univerzálny výrobok
- Jednoduché brúsenie

#### Príklady aplikácií:

všetky veľké opravy, ako sú preliačené miesta, škrabance a malé otvory.

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 300 g

946635

Veľkosť balenia

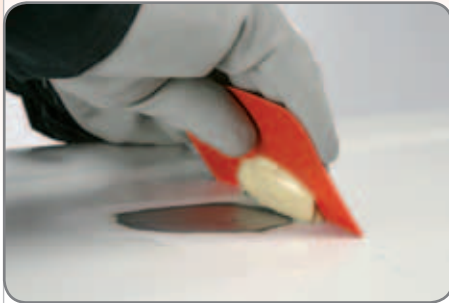
IDH č.

Plechovka 1 750 g

946637



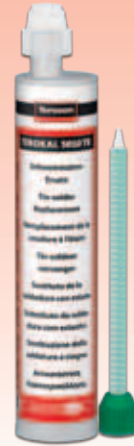
## Plnič Teroson Alu / Galva



## Jemný plnič



## Terokal 5010 TR



2-zložková polyesterová živica

2-zložková polyesterová živica

2-zložkový epoxid

Na hliníkové a pozinkované plochy

Na vykonávanie povrchových úprav

Na hliníkové a ocelové plochy

4 až 5 min.

4 až 5 min.

do 40 min.

Do P150

Do P400

P120 - P240

### Plnič Teroson Alu / Galva

- Vynikajúca príľnavosť
- Rýchle vytvrdnutie a jednoduché brúsenie

#### Príklady aplikácií:

obzvlášť vhodný na opravy poškodených vozidiel s hliníkovými / pozinkovanými ocelovými karosériami.

### Teroson Fine Filler (jemný plnič)

- Super jemná textúra zaisťuje hladký bezchybný povrch a dokonale ostré hrany
- Rýchle vytvrdnutie a jednoduché brúsenie

#### Príklady aplikácií:

na vytvorenie profesionálnej povrchovej úpravy po použití plničov Teroson a na opravy veľmi malých priehlbín.

### Terokal 5010 TR (náhrada cínovania)

- Mierne expandujúci, vysoko pevnostný vyrovnávací produkt
- Aplikácia za studena
- Aplikácia možná v hrúbke 0 až 2,5 mm aj viac.
- Bez obsahu cínu
- Jednoduchá modelácia, tvarovanie a brúsenie
- Automatické zmiešavanie, presná aplikácia

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 500 g

946639

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 750 g

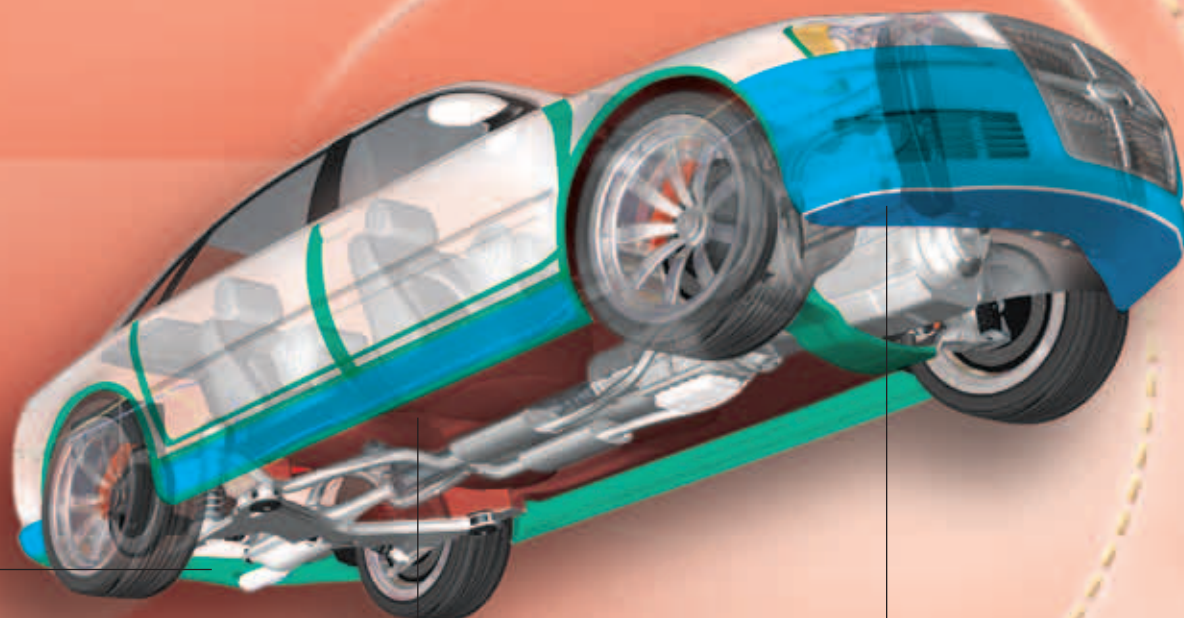
946638

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša 175 ml

1560580



## Vosk / Ochrana dutín Strana 46

### Ochrana proti korózii

- **Terotex vosk**  
Antikorózný nástriek
- **Terotex HV 400**  
Ochrana / konzervácia dutín
- **Terotex HV 350**
- **Terotex HV 450 Aqua**  
Inhibitor korózie na ochranu dutín

## Nástriek podvozku vozidiel Strana 45

### Ochrana proti korózii

- **Terotex vosk**  
Antikorózný nástriek
- **Sprej Teroson UBC**  
Nástriek podvozku vozidla čierny
- **Terotex Record 2000 Aqua**  
Nástriek podvozku vozidla

## Nátery proti oderom Strana 44

### Ochrana proti korózii

- **Terotex Super 3000 Aqua**  
Ochranný nástriek proti odlietavajúcim kamienkom
- **Terotex HV 400**  
Ochrana / konzervácia dutín

## Tímenie hluku Strana 48

- **Terofoam**  
Pena na tímenie hluku
- **Terodem**  
Tímenie hluku plechov karosérie

## Klimatizácia Strana 50

- **Loctite® Hygiene Spray**  
Viacúčelový čistiaci a dezinfekčný prípravok
- **Terosept**  
Profesionálna kvapalina na čistenie klimatizácií

## Čistenie rúk Strana 51

- **Loctite® 7850**  
Čistič rúk s pemzou
- **Loctite® 7855**  
Čistič na odstraňovanie lakov a živíc

**Ochranné nátery**  
Strana 44-47

		Terotex 53 Aqua	Terotex Record 2000 Aqua	Terotex Super 3000 Aqua	Sprej proti oderu	Vosk Terotex	Zinkový sprej	Prípravok na premenu korózie	Terotex HV 350	Terotex HV 400	Sprej na dutiny Teroson	Terotex HV 450 Aqua	Sprej UBC
<b>Základ produktu</b>	Zinkový + epoxidový prípravok						■						
	Syntetická živica				■			■					
	Kaučuk + živica												■
	Vosk								■				
	Vosky + polyméry					■				■	■		
	Vodou riediteľné	■	■	■				■				■	
<b>Podkladové materiály</b>	Holý kov	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Hliník	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Kov s E-coat	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Lak	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Skorodovaná oceľ							■	■	■	■	■	
	Voskové nátery					■			■	■	■		
	PVC	■	■	■	■	■			■	■	■		■
	PVC vosk					■			■	■	■		
	Bitúmen / guma					■			■	■	■		
	Kaučuk / živica					■			■	■	■		■
	Drevo	■	■	■		■			■	■	■		■
<b>Vlastnosti</b>	Lakovateľné	■	■	■	■			■					■
	Hs (vysoký obsah pevných látok)	■	■	■						■			
	Znižovanie hlučnosti	■	■	■									

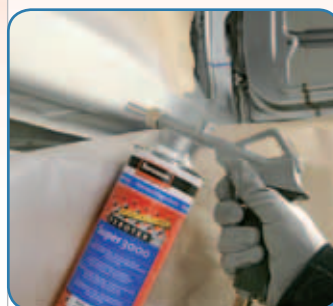


# Ochrana karosérií – podvozok

Ochrana proti odletujúcim kamienkom / Nátery podvozkov / Ochrana proti korózii

- Na profesionálne použitie
- Na opravy a údržbu

## Terotex Super 3000



## Terotex Super 3000 Aqua



## Sprej proti oderu



Základ produktu	Syntetické živice	Vodou riediteľná disperzia	Syntetické živice
Obsah prchavých organických látok	cca 479,7 g/l	cca 0 g/l	479,7 g/l
Čas odjazdu NCAP (štandardné podmienky)	Po 2 h	Po 3 h	Po 3 h
Možnosť prelakovania (štandardné podmienky)	Medzi 1 a 24 h	Medzi 1 a 24 h	Medzi 1 a 24 h
Farba	Bielá / čierna	Čierna / šedá / svetlá* (*miešateľný s lakom)	Svetlá / čierna
Určený na / nanášanie a nástroje	Prípravok proti odieraniu / pištoľ UBC	Prípravok proti odieraniu / pištoľ UBC	Prípravok proti oderu / sprej

### Praktické rady:

- Spreje pred nanesením dôkladne pretrepte.
- Všetky nástreky podvozkov radu Terotex Aqua majú zlepšenú odolnosť voči oderu a zaisťujú tiež dobré tmenie hluku.

### Terotex Super 3000 – Nástreky proti odlietavajúcim kamienkom

- Možnosť rýchleho prelakovania OEM lakom na báze rozpúšťadiel
- Kompatibilný s kovmi a PVC (použitie na PP-EPDM s prípravkom Terokal)
- Dobrá odolnosť voči oderom

#### Príklady aplikácií:

reprodukcia všetkých rôznych štruktúr od všetkých značiek automobilov na nárazníkoch a bočných paneloch.

### Terotex Super 3000 Aqua – Vodou riediteľný nástreky proti odlietavajúcim kamienkom

- Bez prchavých organických látok, žiadny zápach rozpúšťadla
- Stabilný pri vystavení UV žiareniu a možnosť prelakovania vlhkom, vodou riediteľnou farbou na vlhký podklad
- Jednoduché natieranie veľkých plôch vďaka malému zmršteniu

#### Príklady aplikácií:

reprodukcia všetkých rôznych štruktúr od všetkých značiek automobilov na štruktúrovaných nárazníkoch a bočných paneloch.

### Sprej Teroson proti oderu

- Na ošetrenie malých izolovaných plôch a na retušovanie malých väd v rámci opráv po nehodách
- Nástreky na lakované diely a fosfátovaný kov

#### Príklady aplikácií:

na obnovu štruktúr povrchovej úpravy OEM. Nástreky odolné voči oderu viditeľných častí automobilov, ktoré vyžadujú rýchle prelakovanie. Na štruktúrovaných nárazníkoch a bočných paneloch.

Veľkosť balenia IDH č.

Plechovka, svetlý, 1 l 782601

Plechovka, čierny, 1 l 767199

Veľkosť balenia IDH č.

Plechovka, čierny, 1 l 882415

Plechovka, šedý, 1 l 1387290

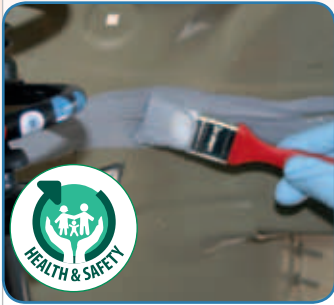
Plechovka, svetlý, 1 l 1335491

Veľkosť balenia IDH č.

Sprej svetlý 500 ml 787528

Sprej čierny 500 ml 787643

## Terotex 53 Aqua



## Terotex Record 2000 HS



## Terotex Record 2000 Aqua



## Sprej UBC



Vodou riediteľná disperzia

cca 0 g/l

Po 30 min.

Po 30 min.

Šedá

Tesnenie / prípravok proti odlietavajúcim kameňom / náter podvozku / tmenie hluku

Kaučuk a živica

cca 471,2 g/l

Po 2 h

Medzi 12 a 72 h

Biela / šedá / čierna

Nástrek podvozku / pištoľ UBC

Vodou riediteľná disperzia

cca 0 g/l

Po 3 h

Medzi 1 a 24 h

Čierna

Nástrek podvozku / pištoľ UBC

Kaučuk a živica

609 g/l

Po 2 h

Medzi 12 a 72 h

Čierna

Nástrek podvozku / sprej

### Terotex Super 53 – Univerzálny rozotierateľný náter

- Bez prchavých organických látok, žiadny zápach rozpúšťadla
- Bez bitúmenu, prelakovateľný
- Roztierateľný bez stekania
- Vynikajúca adhézia k väčšine plôch

#### Príklady aplikácií:

Celková ochrana podvozku a tesniace úkony. Nanášanie štetcom Teroson.

### Terotex Record 2000 HS – Nástrek podvozku vozidiel

- Kompatibilný s lakovanými dielcami a fosfátovaným kovom
- Rovnako ako aj so všetkými nátermi OEM (s PVC, živcami alebo kaučukom)

#### Príklady aplikácií:

reprodukcia všetkých OEM štruktúr na trvalú ochranu podvozkov vozidiel.

### Terotex Record 2000 HS – Vodou riediteľný nástrek podvozkov

- Bez prchavých organických látok, žiadny zápach rozpúšťadla
- Žiadne praskanie v chlade
- Kompatibilný so všetkými povrchni a všetkými lakmi OEM
- Veľmi vysoký obsah pevných látok

#### Príklady aplikácií:

reprodukcia všetkých OEM štruktúr na trvalú ochranu podvozkov vozidiel.

### Sprej Teroson UBC

- Na ošetrenie malých izolovaných plôch a na retušovanie malých vád v rámci opráv po nehodách
- Nástreky lakovaných dielov a / alebo dielov opatrených primerom

#### Príklady aplikácií:

zachováva všetky typy nástrekov podvozkov od výrobcu. Dopĺňa existujúce ochranné nástreky na báze PVC a kaučuku / živice.

Veľkosť balenia	IDH č.
Plastová nádoba 1,2 kg	1461588

Veľkosť balenia	IDH č.
Plechovka, biely, 1 l	767196
Plechovka, šedý, 1 l	767198
Plechovka, čierny, 1 l	767197

Veľkosť balenia	IDH č.
Plechovka 1 l	1335490

Veľkosť balenia	IDH č.
Sprej 500 ml	803863

# Ochrana karosérií – podvozok

Vosk /  
Ochrana dutín /  
Ochrana proti korózii

- Na profesionálne použitie
- Na opravy a údržbu

## Zinkový sprej



## Prípravok na premenu korózie



## Vosk Terotex



Základ produktu	Zinok s epoxidovým prípravkom	Emulzia syntetickej živice	Vosky a antikoročné prípravky
Obsah prchavých organických látok	698,5 g/l	24 g/l	395,6 g/l
Čas odjazdu NCAP (štandardné podmienky)	Po 1 h	Po 1 h	Po 2 až 3 h
Farba	Striebornoseda	Tmavošedá	Tmavošedá
Prostriedok na nanášanie	Sprej	Štetec	Pištoľ UBC

### Praktické rady:

- Spreje pred nanesením dôkladne pretrepte.
- Pre lepšiu penetráciu pred použitím HV materiály zahrejte (odporúčané v chladných obdobiach).

### Zinkový sprej Teroson

- Antikoročný nástrek na opravy a údržbu karosérií vozidiel
- Elektricky vodivý (mokrý i suchý)
- Bez možnosti prelakovania

### Príklady aplikácií:

služi ako ochrana proti korózii medzi zváraním prírub v priebehu zvárania metódou MIG a bodového zvárania. Používa sa pri opravách karosérií vozidiel na pozinkovanie zváraných bodov a spojov dielcov, ktoré boli pôvodne pozinkované, obzvlášť takých, ktoré sa nebudú lakovať.

### Prípravok na premenu korózie

- Mení koróziu na stabilnú komplexnú zlúčeninu
- Tvorí ochranný film podobný laku, ktorý bráni ďalšej korózii
- Možnosť prelakovania medzi 12 a 72 hodinami

### Príklady aplikácií:

na malé plochy. Na skorodované plechy automobilov. Ideálne na úpravu alebo prevenciu korózie na všetkých kovových plochách. Nanáša sa štetec alebo valček sa čistí vodou.

### Vosk Terotex – Antikoročný nástrek

- Na opravy a sekundárne ošetrovanie všetkých ochranných náterov
- Retušovanie a následné ošetrovanie
- Na prekrytie prestreku v podbehoch kolies pri opravách po nehodách

### Príklady aplikácií:

doplnenie továrenských ochranných náterov na báze PVC, PVC vosku, bitúmenu / kaučuku a kaučuku / živice. Kryje plochy podvozku vozidla a chráni proti korózii.

Veľkosť balenia IDH č.  
Sprej 400 ml 333170

Veľkosť balenia IDH č.  
Fľaša 125 ml 770231

Veľkosť balenia IDH č.  
Plechovka 1 l 794862

## Terotex HV 350



## Terotex HV 400



## Terotex HV 450 Aqua



## Sprej na dutiny Teroson



Vosky a antikoročné prípravky

Vosky a antikoročné prípravky

Vodou riediteľné vosky a antikoročné prípravky

Vosky a antikoročné prípravky

484,5 g/l

370,5 g/l

< 1 g/l

559 g/l

Po 3 až 6 h

Po 3 až 6 h

Po 3 až 6 h

Po 2 až 3 h

Béžovohnedá

Béžovohnedá

Béžová priesvitná

Béžovohnedá

Konzervácia dutín / HV tlaková pištoľ

Konzervácia dutín / HV tlaková pištoľ

Konzervácia dutín / HV tlaková pištoľ

Konzervácia dutín / sprej

### Terotex HV 350

- Dobrá priľnavosť
- Minimálne odkvapkávanie po nanesení
- Vysoká tepelná odolnosť

### Príklady aplikácií

primárne sa používa na ochranu dutín motorových vozidiel. Po nanesení dutiny dôkladne vyvetrajte.

Na zaistenie optimálneho nanesenia / ochrany používajte tlakovú pištoľ HV.

### Terotex HV 400

- Vynikajúca priľnavosť
- Môže sa aplikovať aj pri nízkych teplotách (min. 10 °C)
- Vysoká tepelná odolnosť

### Príklady aplikácií:

primárne sa používa na ochranu dutín motorových vozidiel. Po nanesení dutiny dôkladne vyvetrajte.

Na zaistenie optimálneho nanesenia / ochrany používajte tlakovú pištoľ HV.

### Terotex HV 450 Aqua – Inhibitor korózie na ochranu dutín

- Žiadny nepríjemný zápach rozpúšťadla
- Kompletný nástrek všetkých dutín
- Zabudovaný inhibitor korózie
- Žiadne praskanie či odkvapkávanie pri extrémnych teplotách

### Príklady aplikácií:

primárne sa používa na ochranu dutín vo dverách alebo v motorových priestoroch vo všetkých vozidlách.

### Sprej na dutiny Teroson

- Vynikajúca priľnavosť
- Minimálne odkvapkávanie po nanesení
- Vysoká tepelná odolnosť

### Príklady aplikácií:

ideálny na ošetrovanie malých izolovaných plôch a na retušovanie malých väd v rámci opráv po nehodách. Predĺžovacia striekacia trubica dodávaná s plechovkou Vám umožní dosiahnuť do otvorených, viditeľných dutín.

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 l

793958

Plechovka 10 l

793960

Sud 60 l

793957

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 l

784176

Plechovka 10 l

784149

Sud 60 l

784190

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 1 l

1335488

Sud 205 l

1154263

Veľkosť balenia

IDH č.

Sprej 500 ml

794224

## Tlmenie hluku / Akustika

- Plnivo stípičkov
- Tlmenie hluku a vibrácií

### Terofoam



### Terodem SP 100 Alu



Základ produktu	2-zložkový (2K) polyuretán	S bitúmenovými / plastovými / hliníkovými vrstvami
Veľkosť plechov	-	Plech 50 x 25 cm
Hustota	-	3,7 kg / m <sup>2</sup>
Prilhavosť	Samolepiaci / pena	Kontaktný / samolepiaci
Farba	Šedá	Hliníková

#### Praktické rady:

- Aby sa zjednodušila aplikácia, Terodem SP100 / SP300 predhrejte.
- Na upevňovanie panelov Terodem SP100 / SP200 / SP 300 používajte Terokal 2444.

#### Terofoam – Pena na tlmenie hluku

- Blokuje priechod vzduchom neseného hluku dutinami
- Pena na vyplňanie dutín
- Tlmí hluk, vibrácie a ich prienik
- Vytvára kompletné utesnenie proti vode a prachu

#### Príklady aplikácií:

stípičky A, B, C, dverné prahy, rámové konštrukcie. Lepenie a tmelenie priečinkov a nárazníkov k zostavám karosérie. Použitie na upevňovanie nových / starých izolačných prvkov.

#### Terodem SP 100 Alu – Zvukovoizolačné panely

- Samolepiaca bitúmenová / plastová bariéra na tlmenie hluku
- Jednoduchá aplikácia
- Hliníková farba

#### Príklady aplikácií:

ideálny na dvere a kapoty automobilov a na bočné panely.

Veľkosť balenia

IDH č.

Aerosól 200 ml

939813

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartón so 6 rohožami 50 x 25 cm

150012



## Terodem SP 200



## Terodem SP 300



## Terostat 9320 SF 6 v 1



NOVINKA

PUR pena

Plechý 100 x 50 cm

0,3 kg / m<sup>2</sup>

Kontaktný / samolepiaci

Čierna

Bitúmen / plast

Rohože 50 x 50 cm / plechý 100 x 50 cm

5,16 kg / m<sup>2</sup>

Kontaktný / samolepiaci

Čierna

SMP

–

cca 4,8 kg / m<sup>2</sup>

Samolepiaci

Čierna

### Terodem SP 200 – Zvukovoizolačné panely

- Kvalitné panely na tlmenie hluku s ochrannou vrstvou z PU
- Obmedzujú hluk v priestore pre cestujúcich
- Jednoduchá aplikácia
- Odolný voči oleju, palivu, teplu a vode
- Samozhasínajúce – spĺňajú požiadavky DIN 75200, MVSS 302

#### Príklady aplikácií:

tlmenie vzduchom neseného hluku. Použitie pod kapotou, v batožinovom priestore.

### Terodem SP 300 – Zvukovoizolačné panely

- Tlmiace panely na plechové dielce podlahy vozidiel
- Po zahriatí pružné
- Jednoduchá aplikácia

#### Príklady aplikácií:

materiál sa po zahriatí teplovzdušnou pištoľou prispôbi tvarom plechov karosérie. Roztečie sa medzi rebrá a do rohov. Ideálny pre interiér a podvozok.

### Terostat 9320 SuperFast 6 v 1

- Na izolačné nástreky so vzhľadom ako z výroby
- Bez obsahu rozpúšťadiel a izokyanátov
- Doba vytvrdzovania 8 až 10 hodín pri hrúbke 3 mm
- Veľmi dobrá odolnosť voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom
- Dobrá stabilita húsenice, možnosť prestriekania
- Možnosť prelakovania na vlhký podklad do 3 dní po nanosení

#### Príklady aplikácií:

obnova štruktúry povrchovej úpravy OEM pri všetkých vozidlách. Aplikácia pištoľou PowerLine II a MultiPress.

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartón s 2 rohožami 100 x 50 cm

268286

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartón so 4 rohožami 50 x 50 cm

150055

Kartón so 4 rohožami 100 x 50 cm

150054

Veľkosť balenia

IDH č.

Kartuša, šedý, 300 ml

1357960

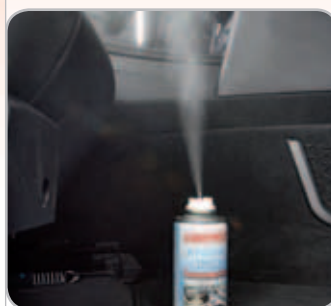
Kartuša, čierny, 300 ml

1358054

## Klimatizácia / Čistenie rúk

- Profesionálne použitie
- Čistenie a ochrana rúk

### Hygienický sprej



### Terosept



### Loctite® pohlcovač vlhkosti



Príklady aplikácií	Čistenie klimatizácie	Čistenie klimatizácie	Absorbcia prebytočnej vlhkosti
Základ produktu	Netoxický dezinfekčný prípravok	Vodou riediteľné	Aktívne absorpčné kryštály

#### Praktické rady:

- Hygienický sprej: nestriekajte priamo na súčasti interiéru, napr. kožu či plasty.
- Hygienický sprej a Terosept: nepoužívajte v rozpálených autách, nechajte auto vychladnúť na približne 20 – 22 °C.

#### Loctite® Hygienický sprej – Viacúčelový čistiaci a dezinfekčný prípravok

- Účinný proti baktériám, plesniam a vírusom vo vzduchu a na kontaminovaných plochách
- Neprijemný zápach nahrádza sviežou vôňou mäty a eukalyptu
- Odstraňuje mnoho nepríjemných zápachov, vrátane pretrvávajúceho zápachu po fajčiarskoch alebo domácich zvieratách

#### Príklady aplikácií:

ideálny na dezinfekciu a osvieženie interiéru áut – vrátane klimatizačného systému.

#### Terosept – Prístroj a kvapalina na čistenie klimatizácií

- Profesionálna kvapalina na čistenie klimatizácií
- Čistenie bráni rastu baktérií a choroboplodných zárodkov (a tvorbe nepríjemného zápachu) na rebrách výparníkov
- 10 minút rozprašovanie pri osobných automobiloch a 20 minút pri väčších automobiloch

#### Príklady aplikácií:

použite prístroj na čistenie klimatizácie Terosept spolu s novou kvapalinou Terosept (s citrónovou vôňou). Ideálny na dezinfekciu a osvieženie interiéru áut – vrátane klimatizačného systému.

#### Loctite pohlcovač vlhkosti

- Organická kondenzácia vody
- Zabraňuje vzniku a rozširovaniu plesní, roztočov a baktérií v interiéru automobilu
- Pôsobí proti zahmlievaniu okien a vzniku vnútornej námrazy na oknách
- Má neutrálnu vôňu

**Príklady aplikácií:**  
interiér automobilu.

Veľkosť balenia IDH č.  
Sprej 150 ml 731335

Veľkosť balenia IDH č.  
Prístroj 1282250  
Fľaša 200 ml 1393023

Veľkosť balenia IDH č.  
2 x 50 g 1725908

## Loctite® 7850



Čistenie rúk

Vodou riediteľné

### Loctite® 7850 – Čistič rúk s pemzou

- Na silne znečistené ruky, napr. po opravách vozidiel
- S pridanou jojobou, lanolínom a aloe na ošetrovanie a ochranu kože
- Extrakty z citrusov dodávajú sviežu vôňu pomarančov
- Pôsobia bez vody
- Testovaná šetrnosť voči pokožke
- Plnený jemnou pemzou, ktorá podporuje lepšie hĺbkové čistenie

#### Príklady aplikácií:

odstraňuje nečistoty a masť, bez obsahu agresívneho rozpúšťadla.

## Loctite® 7855



Čistenie rúk

Vodou riediteľné

### Loctite® 7855 – Odstraňovač farieb a živíc

- Jemná alternatíva k agresívnym čistiacim prostriedkom
- S jemne mletou pemzou so štyrmi kvalitnými látkami na ošetrovanie kože: lanolínom, aloe, jojobou a vitamínom E
- Testovaná šetrnosť voči pokožke
- V spojení s vodou odstraňuje polyuretány, primery a laky

#### Príklady aplikácií:

jemne odstraňuje farby, lepidlá, laky, živice, silikóny, polyuretán a ďalšie nepoddajné nečistoty.

## Teroquick



Čistenie rúk

Mäkké kokosové drevo

### Teroquick – Čistiaca pasta na ruky

- Na rýchle a dôkladné čistenie rúk
- Jemný na kožu
- Neobsahuje piesok
- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Biologicky odbúrateľný

#### Príklady aplikácií:

odstraňuje nečistoty a masť, bez obsahu agresívneho rozpúšťadla.

## Neviditeľné rukavice



Ochrana kože

Vodou riediteľné

### Neviditeľné rukavice

- Chráni ruky ako neviditeľné rukavice proti nepoddajným nečistotám a škvrám, napr. od farieb, lepidiel, či náterov podvozku
- Rozpustný vo vode

#### Príklady aplikácií:

vhodný na použitie pred prácou s rozpúšťadlami, olejmi, lakmi, PUR primermi. Prípravok možno zmyť vodou.

Veľkosť balenia

IDH č.

Fľaša 400 ml

215469

Fľaša 3 l

215494

Veľkosť balenia

IDH č.

Fľaša 400 ml

235321

Veľkosť balenia

IDH č.

Vedro 8,5 kg

1137651

Dávkovač

211835

Veľkosť balenia

IDH č.

Plechovka 600 ml

150028

# Zariadenia



## Vzduchová pištoľ Teroson PowerLine II

Veľmi výkonný nástroj na aplikáciu materiálov s nízkou až veľmi vysokou viskozitou s kartušou.

IDH č. 960304



## Teleskopická vzduchová pištoľ Teroson MultiPress

Na aplikáciu tesnení a lepidiel s nízkou viskozitou, vo forme húseníc alebo nástrekov, ako napr. Terostat 9320 SF.

IDH č. 142241



## Vzduchová pištoľ na fóliové kartuše

Aplikačný nástroj na fóliové kartuše.

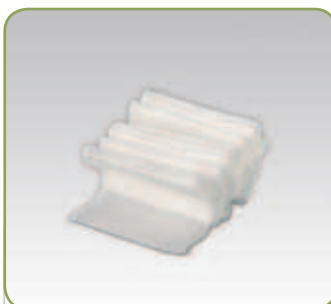
IDH č. 250052



## Ručná pištoľ Teroson Staku

Výkonná a trvanlivá ručná pištoľ na aplikáciu materiálu z kartuš.

IDH č. 142240



## Sieťka na opravy plastov

Používa sa na vystuženie oblastí opráv plastov.

IDH č. 908383



## Predhrievací box na 2 kartuše

Na predhriatie 2 kartuší (iba hliník) alebo 2 ks 400 ml salám pred nanášaním.

IDH č. 211556



## Predhrievací box na 6 kartuší

Na predhriatie až 6 kartuší (hliník / plast) alebo 4 x 600 ml fólií, alebo 4 fóliových balení pred nanášaním. Teplotný spínač 60 alebo 100 °C.

IDH č. 796993



## Aplikátory / vlnené stierky Teroson

Na použitie s Teroson primerom a aktivátorom.

IDH č. 142245



#### Ručná pištoľ Teromix

Na prácu s dvojkartušami Teromix 6700 a Terokal 9225 / 9225 SF (2 x 25 ml).

IDH č. 150035



#### Vzduchová pištoľ Teroson UBC

Používa sa na nástrek ochranných prostriedkov na podvozok karosérie a proti abrázii z 1 l plechoviek.

IDH č. 150036



#### Tlaková vzduchová pištoľ Teroson HV

Na dávkovanie produktov na konzerváciu dutín.

IDH č. 150034



#### Statické mixéry

Statický mixér na malé dvojkartuše a veľké univerzálne kartuše (Teromix 6700 a Terokal 9225 / 9225 SF 2 x 25 ml).

Malý mixér	142242
Veľký mixér	780805



#### Háková sonda na konzerváciu dutín

Dlhá špeciálna sonda na konzerváciu dutín s háčikom zahnutým pod uhlom 90°.

IDH č.	
50 cm	211833
130 cm (polotuhá)	211838
150 cm (pružná)	177342



#### Terossept – profesionálny prístroj na čistenie klimatizácií

Na rozprašovanie kvapaliny na čistenie klimatizácie Terossept.

IDH č. 1282250



**NOVINKA**

#### Trysky na nástrek plochých a širokých húseníc

IDH č.	
Tryska s plochým prúdom	1305486
Tryska so širokým prúdom II	1470999



#### Tryska štandardná a motýliková

Na aplikáciu štandardných tesnení a tesnenia dverí.

IDH č.	
Tryska štandardná	581582
Motýliková tryska	782222

# Register

## Podľa názvu produktu

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Aplikátory / vlnené stierky Teroson		142245	52
Bonderite 1455 utierky	25 ks	1545630	30
Čistič brzd a spojky	500 ml	232315	18
Čistič brzd a spojky	10 l	840759	18
Čistič brzd a spojky	50 l	840771	18
Háková sonda na konzerváciu dutín	50 cm	211833	53
Háková sonda na konzerváciu dutín	130 cm	211838	53
Háková sonda na konzerváciu dutín	150 cm	177342	53
Lepiaci sprej Teroson	400 ml	860240	35
Loctite® 243	10 ml	1335892 / 1515355	10
Loctite® 243	50 ml	1336321 / 1515351	10
Loctite® 243	250 ml	1342482 / 1521067	10
Loctite® 248	9 g	540498	10
Loctite® 248	19 g	540478	10
Loctite® 268	9 g	540900	11
Loctite® 268	19 g	540908	11
Loctite® 270	50 ml	1515357	11
Loctite® 270	250 ml	1342481	11
Loctite® 3090	10 g	1379599	39
Loctite® 3090	Trysky	1453183	39
Loctite® 319	0,5 ml + 1 sieťka	249998	29
Loctite® 3430	24 ml	242865	36
Loctite® 3450 A&B	25 ml	486360	37
Loctite® 3455 A&B	24 ml	231536	37
Loctite® 3463	50 g	562728	37
Loctite® 3463	114 g	265628	37
Loctite® 401	20 g	1437060	34
Loctite® 406	20 g	1437092	34
Loctite® 454	20 g	142597	34
Loctite® 5075	4,27 m	1684617	11
Loctite® 510	50 ml	1517023	14
Loctite® 510	250 ml	149346	14
Loctite® 510	300 ml	135325	14
Loctite® 518	25 ml	142286	14
Loctite® 518	50 ml	142456	14
Loctite® 518	300 ml	1522033	14
Loctite® 5188	50 ml	1254415	14

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Loctite® 5188	300 ml	1104312	14
Loctite® 5699	40 ml	1124088	17
Loctite® 5699	80 ml	1126648	17
Loctite® 5699	300 ml	142480	17
Loctite® 573	50 ml	142613	15
Loctite® 573	250 ml	142614	15
Loctite® 574	50 ml	1516597	15
Loctite® 574	250 ml	231561	15
Loctite® 574	2 l	268413	15
Loctite® 577	50 ml	1516593 / 1517025	12
Loctite® 577	250 ml	1522317	12
Loctite® 5910	40 ml	1133305	16
Loctite® 5910	80 ml	1126633	16
Loctite® 5910	200 ml	728771	16
Loctite® 5910	300 ml	142491	16
Loctite® 5920	40 ml	1124087	17
Loctite® 5920	80 ml	1126645	17
Loctite® 5920	300 ml	142502	17
Loctite® 5922	60 ml	142274	15
Loctite® 5923	117 ml	233849	15
Loctite® 5923	450 ml	142270	15
Loctite® 5940	40 ml	1123347	33
Loctite® 5926	100 ml	1126638	16
Loctite® 5940	40 ml	1123347	33
Loctite® 5940	100 ml	1126635	33
Loctite® 595	40 ml	1123422	33
Loctite® 595	100 ml	1126642	33
Loctite® 5980	200 ml	1299784	17
Loctite® 603	10 ml	1518038	12
Loctite® 603	50 ml	1516458	12
Loctite® 603	250 ml	1521478	12
Loctite® 640	50 ml	88578	13
Loctite® 640	250 ml	601401	13
Loctite® 648	50 ml	1516453 / 1516452	13
Loctite® 648	250 ml	246680	13
Loctite® 648	2 l	268425	13
Loctite® 660	50 ml	1517016	13

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Loctite® 7010	5 l	1438018	20
Loctite® 7010	20 l	1438016	20
Loctite® 7012	5 l	1435429	20
Loctite® 7012	20 l	1435427	20
Loctite® 7013	5 l	1436488	21
Loctite® 7013	20 l	1436486	21
Loctite® 7018	5 l	1443334	21
Loctite® 7018	20 l	1443332	21
Loctite® 7039	400 ml	303145	19
Loctite® 7063	400 ml	88344	18
Loctite® 7063	10 l	149293	18
Loctite® 7066	400 ml	1381806	19
Loctite® 7200	400 ml	235323	19
Loctite® 7840	750 ml	1427770	19
Loctite® 7840	5 l	1427776	19
Loctite® 7840	20 l	1427775	19
Loctite® 7850	400 ml	215469	51
Loctite® 7850	3 l	215494	51
Loctite® 7855	400 ml	235321	51
Loctite® 7860	5 l	1439812	21
Loctite® 7860	20 l	1439810	21
Loctite® 7862	5 l	1434661	21
Loctite® 7862	20 l	1434659	21
Loctite® 8018	400 ml	232404	22
Loctite® 8021	400 ml	232368	23
Loctite® 8040	400 ml	760225	23
Loctite® 8101	400 ml	303134	23
Loctite® Hygienický sprej	150 ml	731335	50
Loctite® pohlcovač vlhkosti	2 x 50 g	1725908	50
Loctite® sada na opravu výfuku	sada	1150967	17
Motýliková tryska		782222	53
Neviditeľné rukavice	600 ml	150028	51
Pištoľ na fóliové kartuše		250052	52
Pištoľ Teroson HV		150034	53
Pištoľ Teroson UBC		150036	53
Plastilube	5,5 ml	883259	23
Plastilube	35 ml	847773	23

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Plastilube	75 ml	892928	23
Plastilube	300 ml	867933	23
Plnič Teroson Alu / Galva	1 500 g	946639	41
Predhrievací box na 2 kartuše		211556	52
Predhrievací box na 6 kartuší		796993	52
Prípravok na premenu korózie	125 ml	770231	46
Ručná pištoľ Teromix		150035	53
Ručná pištoľ Teroson Staku		142240	52
Sada Teroson na opravy plastov	Sada	211680	38
Loctite® Sblocktite	400 ml	589891	22
Sieťka na opravy plastov		908383	52
Sprej na dutiny Teroson	500 ml	794224	47
Sprej Teroson proti oderu svetlý	500 ml	787528	44
Sprej Teroson proti oderu čierny	500 ml	787643	44
Sprej Teroson UBC	500 ml	803863	45
Statický mixér malý		142242	53
Statický mixér veľký		780805	53
Terodem SP 100 Alu	50 x 25 cm	150012	48
Terodem SP 200	100 x 50 cm	268286	49
Terodem SP 300	50 x 50 cm	150055	49
Terodem SP 300	100 x 50 cm	150054	49
Terodicht Elastik	310 ml	800673	29
Terofoam	200 ml	939813	48
Terokal 150	150 ml	267078	39
Terokal 2444	340 g	444651	35
Terokal 2444	670 g	238403	35
Terokal 5010 TR	175 ml	1560580	41
Terokal 5055	250 ml	1358254	36
Terokal 9225	2 x 25 ml	267081	38
Terokal 9225	250 ml	881837	38
Terokal 9225 SF	2 x 25 ml	882088	38
Terolan 53 Special	1,4 kg	799671	30
Terolan svetlý	310 ml	799316	31
Terolan čierny	310 ml	726808	31
Teromix 6700	2 x 25 ml	264880	35
Teromix 6700	250 ml	881835	35
Teroquick	8,5 kg	1137651	51

# Register

## Podľa názvu produktu

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Teroquick	Dávkovač	211835	51
Terosept	Prístroj	1282250	50
Terosept – čistiaci prístroj		1282250	53
Terosept – čistič fľaša	200 ml	1393023	50
Teroson Allround Filler (univerzálny plnič)	1 750 g	946637	40
Teroson Fine Filler (jemný plnič)	1 750 g	946638	41
Teroson FL+	1 l	1464259	18, 29, 39
Teroson FL+	10 l	1471127	18, 29, 39
Teroson Glass Fibre Filler (plnič so sklenenými vláknami)	1 300 g	946635	40
Teroson MO Universal (univerzálny)	400 ml	232429	22
Teroson MO Universal (univerzálny)	4,5 l	841026	22
Teroson Multipress pištoľ		142241	52
Teroson Plastic Filler (plnič na plasty)	920 g	882485	39
Teroson PowerLine II		960304	52
Teroson nanočistič (Teroson Glass Cleaner Nano)	1 kg	1510476	28
Teroson nanočistič (Teroson Glass Cleaner Nano)	20 kg	1509978	28
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	26
Terostat 8596	Sada	450532	26
Terostat 8597 HMLC	Sada	1507386	26
Terostat 8597 HMLC	200 ml	1467913	26
Terostat 8597 HMLC	310 ml	1467799	26
Terostat 8597 HMLC	400 ml	1467916	26
Terostat 8597 HMLC	570 ml	1467915	26
Terostat 8599 HMLC	310 ml	450441	27
Terostat 8599 HMLC	Sada	450434	27
Terostat 8630 2K HMLC	310 ml	794668	27
Terostat 8630 2K HMLC	Sada	867677	27
Terostat 9097 PL HMLC	310 ml	1231001	27
Terostat 9097 PL HMLC	Sada	1231312	27
Terostat 9100 / 9200 biely	310 ml	1400223	31
Terostat 9100 šedý	310 ml	1400230	31
Terostat 9120 SF svetlý	310 ml	1358213	31
Terostat 9120 SF čierny	310 ml	1358214	31
Terostat 9120 SF šedý	310 ml	1358216	31

Názov produktu	Veľkosť balenia	IDH č.	Strana
Terostat 9140 SF transparentný	310 ml	105494	32
Terostat 9140 SF čierny	310 ml	267085	32
Terostat 9200 čierny	310 ml	1400356	31
Terostat 9220	80 ml	452386	35
Terostat 9220	310 ml	265673	35
Terostat 9320 SF okrový	300 ml	1358059	31
Terostat 9320 SF čierny	300 ml	1358054	31, 49
Terostat 9320 SF šedý	300 ml	1357960	31, 49
Terotex HV 350	1 l	793958	47
Terotex HV 350	10 l	793960	47
Terotex HV 350	60 l	793957	47
Terotex HV 400	1 l	784176	47
Terotex HV 400	10 l	784149	47
Terotex HV 400	60 l	784190	47
Terotex HV 450 Aqua	1 l	1335488	47
Terotex HV 450 Aqua	205 l	1154263	47
Terotex Record 2000 Aqua	1 l	1335490	45
Terotex Record 2000 HS biely	1 l	767196	45
Terotex Record 2000 HS čierny	1 l	767197	45
Terotex Record 2000 HS šedý	1 l	767198	45
Terotex Super 3000 Aqua šedý	1 l	1387290	44
Terotex Super 3000 Aqua svetlý	1 l	1335491	44
Terotex Super 3000 Aqua čierny	1 l	882415	44
Terotex Super 3000 svetlý	1 l	782601	44
Terotex Super 3000 čierny	1 l	767199	44
Tryska s plochým prúdom		1305486	53
Tryska so širokým prúdom II		1470999	53
Tryska štandardná		581582	53
Vosk Terotex	1 l	794862	46
Zinkový sprej Teroson	400 ml	333170	46



## Podľa IDH čísla

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
88344	Loctite® 7063	400 ml	18
1521478	Loctite® 603	250 ml	12
88578	Loctite® 640	50 ml	13
105494	Terostat 9140 SF transparentný	310 ml	32
1516458	Loctite® 603	50 ml	12
135325	Loctite® 510	300 ml	14
1437060	Loctite® 401	20 g	34
1437092	Loctite® 406	20 g	34
149346	Loctite® 510	250 ml	14
142614	Loctite® 573	250 ml	15
1516452	Loctite® 648	50 ml	13
246680	Loctite® 648	250 ml	13
142240	Ručná pištoľ Teroson Staku		52
142241	Teroson Multipress pištoľ		52
142242	Statický mixér malý		53
142245	Aplikátory / vlnené stierky Teroson		52
142274	Loctite® 5922	60 ml	15
142286	Loctite® 518	25 ml	14
142480	Loctite® 5699	300 ml	17
142491	Loctite® 5910	300 ml	16
142502	Loctite® 5920	300 ml	17
242865	Loctite® 3430	24 ml	36
1517023	Loctite® 510	50 ml	14
142613	Loctite® 573	50 ml	15
149293	Loctite® 7063	10 l	18
142270	Loctite® 5923	450 ml	15
150012	Terodem SP 100 Alu	50 x 25 cm	48
150028	Neviditeľné rukavice	600 ml	51
150034	Pištoľ Teroson HV		53
150035	Ručná pištoľ Teromix		53
150036	Pištoľ Teroson UBC		53
150054	Terodem SP 300	100 x 50 cm	49
150055	Terodem SP 300	50 x 50 cm	49
177342	Háková sonda na konzerváciu dutín	150 cm	53
142597	Loctite® 454	20 g	34
1342481	Loctite® 270	250 ml	11
1515357	Loctite® 270	50 ml	11

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
1684617	Loctite® 5075	4,27 m	11
249998	Loctite® 319	0,5 ml + 1 sieťka	29
211556	Predhrievací box na 2 kartuše		52
211680	Sada Teroson na opravy plastov	Sada	38
211835	Teroquick	Dávkovač	51
211838	Háková sonda na konzerváciu dutín	130 cm	53
1517016	Loctite® 660	50 ml	13
1516593 / 1517025	Loctite® 577	50 ml	12
1518038	Loctite® 603	10 ml	12
142456	Loctite® 518	50 ml	14
231536	Loctite® 3455 A&B	24 ml	37
231561	Loctite® 574	250 ml	15
232315	Čistič brzd a spojky	500 ml	18
232404	Loctite® 8018	400 ml	22
232429	Teroson MO Universal (univerzálny)	400 ml	22
233849	Loctite® 5923	117 ml	15
215469	Loctite® 7850	400 ml	51
215494	Loctite® 7850	3 l	51
1516597	Loctite® 574	50 ml	15
1522317	Loctite® 577	250 ml	12
235321	Loctite® 7855	400 ml	51
238403	Terokal 2444	670 g	35
486360	Loctite® 3450 A&B	25 ml	37
250052	Pištoľ na fóliové kartuše		52
264880	Teromix 6700	2 x 25 ml	35
265628	Loctite® 3463	114 g	37
265673	Terostat 9220	310 ml	35
267078	Terokal 150	150 ml	39
267081	Terokal 9225	2 x 25 ml	38
267085	Terostat 9140 čierny	310 ml	32
268286	Terodem SP 200	100 x 50 cm	49
268413	Loctite® 574	2 l	15
268425	Loctite® 648	2 l	13
303134	Loctite® 8101	400 ml	23
303145	Loctite® 7039	400 ml	19
333170	Zinkový sprej Teroson	400 ml	46
562728	Loctite® 3463	50 g	37

# Register

## Podľa IDH čísla

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
1522033	Loctite® 518	300 ml	14
444651	Terokal 2444	340 g	35
450434	Terostat 8599 HMLC	Sada	27
1507386	Terostat 8597 HMLC	Sada	26
450441	Terostat 8599 HMLC	310 ml	27
450532	Terostat 8596	Sada	26
450533	Terostat 8596	310 ml	26
452386	Terostat 9220	80 ml	35
232368	Loctite® 8021	400 ml	23
235323	Loctite® 7200	400 ml	19
1150967	Loctite® sada na opravu výfuku	sada	17
540478	Loctite® 248	19 g	10
540498	Loctite® 248	9 g	10
540900	Loctite® 268	9 g	11
540908	Loctite® 268	19 g	11
581582	Tryska štandardná		53
589891	Loctite® Sblocktite	400 ml	22
601401	Loctite® 640	250 ml	13
726808	Terolan čierny	310 ml	31
728771	Loctite® 5910	200 ml	16
731335	Loctite® Hygienický sprej	150 ml	50
760225	Loctite® 8040	400 ml	23
767196	Terotex Record 2000 HS biely	1 l	45
767197	Terotex Record 2000 HS čierny	1 l	45
767198	Terotex Record 2000 HS šedý	1 l	45
767199	Terotex Super 3000 čierny	1 l	44
770231	Prípravok na premenu korózie	125 ml	46
780805	Statický mixér veľký		53
782222	Motýliková tryska		53
782601	Terotex Super 3000 svetlý	1 l	44
784149	Terotex HV 400	10 l	47
784176	Terotex HV 400	1 l	47
784190	Terotex HV 400	60 l	47
787528	Sprej Teroson proti oderu svetlý	500 ml	44
787643	Sprej Teroson proti oderu čierny	500 ml	44
793957	Terotex HV 350	60 l	47
793958	Terotex HV 350	1 l	47

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
793960	Terotex HV 350	10 l	47
794224	Sprej na dutiny Teroson	500 ml	47
794668	Terostat 8630 2K HMLC	310 ml	27
794862	Vosk Terotex	1 l	46
796993	Predhrievací box na 6 kartuší		52
799316	Terolan svetlý	310 ml	31
799671	Terolan 53 Special	1,4 kg	30
800673	Terodicht Elastik	310 ml	29
803863	Sprej Teroson UBC	500 ml	45
840759	Čistič brzd a spojky	10 l	18
840771	Čistič brzd a spojky	50 l	18
841026	Teroson MO Universal (univerzálny)	4,5 l	22
847773	Plastilube	35 ml	23
860240	Lepiaci sprej Teroson	400 ml	35
867677	Terostat 8630 2K HMLC	Sada	27
867933	Plastilube	300 ml	23
881835	Teromix 6700	250 ml	35
881837	Terokal 9225	250 ml	38
882088	Terokal 9225 SF	2 x 25 ml	38
882415	Terotex Super 3000 Aqua čierny	1 l	44
882485	Teroson Plastic Filler (plnič na plasty)	920 g	39
883259	Plastilube	5,5 ml	23
892928	Plastilube	75 ml	23
908383	Sieťka na opravy plastov		52
939813	Terofeam	200 ml	48
946635	Teroson Glass Fibre Filler (plnič so sklenenými vláknami)	1 300 g	40
946637	Teroson Allround Filler (univerzálny plnič)	1 750 g	40
946638	Teroson Fine Filler (jemný plnič)	1 750 g	41
946639	Plnič Teroson Alu / Galva	1 500 g	41
960304	Teroson PowerLine II		52
1104312	Loctite® 5188	300 ml	14
1123347	Loctite® 5940	40 ml	33
1123349	Loctite® 5926	40 ml	16
1123422	Loctite® 595	40 ml	33
1124087	Loctite® 5920	40 ml	17
1124088	Loctite® 5699	40 ml	17
1126633	Loctite® 5910	80 ml	16

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
1126635	Loctite® 5940	100 ml	33
1126638	Loctite® 5926	100 ml	16
1126642	Loctite® 595	100 ml	33
1126645	Loctite® 5920	80 ml	17
1126648	Loctite® 5699	80 ml	17
1133305	Loctite® 5910	40 ml	16
1137651	Teroquick	8,5 kg	51
1154263	Terotex HV 450 Aqua	205 l	47
1178000	Terostat 8519 P	25 ml	28
1178026	Terostat 8519 P	100 ml	28
1231001	Terostat 9097 PL HMLC	310 ml	27
1231312	Terostat 9097 PL HMLC	Sada	27
1252496	Terostat 8519 P	10 ml	28
1254415	Loctite® 5188	50 ml	14
1282250	Terosept	Prístroj	50
1282250	Terosept - čistiaci prístroj		53
1299784	Loctite® 5980	200 ml	17
1305486	Tryska s plochým prúdom		53
1335488	Terotex HV 450 Aqua	1 l	47
1335490	Terotex Record 2000 Aqua	1 l	45
1335491	Terotex Super 3000 Aqua svetlý	1 l	44
1335892 / 1515355	Loctite® 243	10 ml	10
1336321 / 1515351	Loctite® 243	50 ml	10
1342482 / 1521067	Loctite® 243	250 ml	10
1435427	Loctite® 7012	20 l	20
1357960	Terostat 9320 SF šedý	300 ml	31, 49
1358054	Terostat 9320 SF čierny	300 ml	31, 49
1358059	Terostat 9320 SF okrový	300 ml	31
1358213	Terostat 9120 SF svetlý	310 ml	31
1358214	Terostat 9120 SF čierny	310 ml	31
1358216	Terostat 9120 SF šedý	310 ml	31
1358254	Terokal 5055	250 ml	36
1379599	Loctite® 3090	10 g	39
1381806	Loctite® 7066	400 ml	19
1387290	Terotex Super 3000 Aqua šedý	1 l	44
1393023	Terosept – čistič	200 ml	50
1400223	Terostat 9100 / 9200 biely	310 ml	31

IDH č.	Názov produktu	Veľkosť balenia	Strana
1400230	Terostat 9100 šedý	310 ml	31
1400356	Terostat 9200 čierny	310 ml	31
1427770	Loctite® 7840	750 ml	19
1427775	Loctite® 7840	20 l	19
1427776	Loctite® 7840	5 l	19
1434659	Loctite® 7862	20 l	21
1434661	Loctite® 7862	5 l	21
1435429	Loctite® 7012	5 l	20
1436486	Loctite® 7013	20 l	21
1436488	Loctite® 7013	5 l	21
1438016	Loctite® 7010	20 l	20
14338018	Loctite® 7010	5 l	20
1439810	Loctite® 7860	20 l	21
1439812	Loctite® 7860	5 l	21
1443332	Loctite® 7018	20 l	21
1443334	Loctite® 7018	5 l	21
1453183	Loctite® 3090	Trysky	39
1464259	Teroson FL+	1 l	18, 29, 39
14467799	Terostat 8597 HMLC	310 ml	26
1467913	Terostat 8597 HMLC	200 ml	26
1467915	Terostat 8597 HMLC	570 ml	26
1467916	Terostat 8597 HMLC	400 ml	26
211833	Háková sonda na konzerváciu dutín	50 cm	53
1470999	Tryska so širokým prúdom II		53
1471127	Teroson FL+	10 l	18, 29, 39
1510476	Teroson nanočistič (Teroson Glass Cleaner Nano)	1 kg	28
1509978	Teroson nanočistič (Teroson Glass Cleaner Nano)	20 kg	28
1545630	Bonderite 1455 utierky	25 ks	30
1560580	Terokal 5010 TR	175 ml	41
1725908	Loctite® pohlcovač vlhkosti	2 x 50 g	50

# Henkel – poskytovateľ riešení

## Skutočne integrovaný, skutočne medzinárodný

Henkel je celosvetový, trhovo orientovaný špecialista na značky a technológie s pobočkami vo viac ako 75 krajinách, poskytujúci kvalifikované technické riešenia z jedného zdroja. Značkám a technológiám od spoločnosti Henkel dôverujú ľudia v 125 krajinách na celom svete. Sortiment jej produktov obsahuje lepidlá a tesniace materiály, produkty na priame zasklievanie, ochranu proti korózii, nátery podvozkov a nátery proti oderu, riešenia pre odhlučnenie, starostlivosť o karosériu a mnoho ďalších špecializovaných produktov.

Do tejto spoločnej platformy patria silné značky s overenými a dôveryhodnými menami, ako je Loctite® a Teroson, ktoré majú dlhodobu kľúčový význam pre úspech spoločnosti Henkel.

### Pokrýva všetky potreby

Spoločnosť Henkel ponúka omnoho viac ako iba vynikajúce produkty – poskytuje riešenia komplikovaných úloh a problémov, ktorým jej zákazníci čelia pri zaistovaní spoľahlivosti, bezpečnosti a trvanlivosti.

**Sme tu, aby ste dostali všetku potrebnú podporu a služby, ktoré potrebujete. Jednoducho sa na nás obráťte!**

Ďalšie informácie o kompletnom sortimente produktov Loctite® a Teroson z ponuky spoločnosti Henkel nájdete na internetových stránkach **www.loctite.sk**, kde si môžete stiahnuť katalógy, letáky, brožúry a technické listy.



Údaje obsiahnuté v tomto dokumente považujte iba za odporúčanie.  
Pre podrobnejšie informácie o produktoch kontaktujte naše miestne technické zastúpenie Henkel.

**Henkel Slovensko, spol. s r.o.**  
Záhradnícka 91  
820 09 Bratislava  
Slovenská republika  
Tel: +421 2 502 46 404  
Fax: +421 2 502 46 405

**www.loctite.sk**  
**www.terason.sk**

© designates a trademark of Henkel AG & Co. KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel AG & Co. KGaA, 2011