

Henkel – Megoldásokat kínál

Mindenhol a világon

Henkel egy világszerte jelenlevő vállalat, mely több mint 75 országban piacvezető termékeivel és technológiáival, egy megbízható forrásból biztosítja a szakszerű megoldásokat partnerei részére. Az emberek a világ 125 országában bíznak a Henkel márkákban és technológiákban. A termékkínálat ragasztókat, tömítőket, szélvédőragasztó anyagokat, korrózióvédő, alvázvédő, hangszigetelő, köfelverődés ellen védelmet biztosító, hangszigetelő anyagokat, autóápolási termékeket és más speciális vegyi anyagokat tartalmaz.

Jól ismert és megbízható márkanevek, mint Loctite® és Teroson csatlakoztak ehhez a közös platformhoz és kulcsfontosságú szerepet vállalva biztosítják a Henkel sikerét.

A Henkel világszerte erősen elkötelezett a motorsportok iránt, ahol a legnehezebb körülmények között is helyt kell állnia a termékeknek. A Dakar Rally hivatalos támogatója és beszállítójaként a Henkel évek óta olyan termékeket biztosít a résztvevő csapatok számára, melyek tükrözik a vállalati innovációt és a kiváló gyártástechnológiát. Az évek során ez kapcsolat a kölcsönös bizalmon és megértésen alapuló szoros viszonyra fejlődött. Ez a kapcsolat, a szakszerű szervizen és a kiváló minőségű termékek által biztosított gyors és eredményes javításon alapul, mely sok versenyzőnek segített, hogy teljesítse a távot.

Minden igénynek megfelelni

A Henkel partnerei számára nemcsak kiváló termékeket kínál, hanem megoldásokat nyújt azokra a problémákra, melyekkel az ipari termelés megbízhatóságának, gazdaságosságának és folyamatosságának biztosítása során találkozhatnak.

**Itt vagyunk, és mindenben segítünk Önnek, amiben segítségre szorul.
Mindenben, amit meg kell oldania – csak forduljon hozzánk!**

További információkért és a Henkel termékpalletta teljes Loctite® és Teroson termékkínálatának megismeréséhez látogasson el a www.loctite.hu honlapra, ahonnan letöltheti a termékkatalógusokat, technikai adatlapokat, megismerheti a felhasználási példákat.

Henkel Magyarország Kft.
Ragasztás Technológiák
Gépjármű Javítóipari Divízió
H-1113 Budapest
Dávid Ferenc utca 6.
Tel.: (06-1) 372-5677
Fax: (06-1) 372-5678
E-mail: loctite.hu@hu.henkel.com
www.loctite.com
www.loctite.hu
www.teroson.com

Oktagon Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
H-5000 Szolnok
Városmajor út 59/A.
Tel.: (06-56) 422-339
Fax: (06-56) 413-258
E-mail: szolnok@oktognokft.hu
www.oktognokft.hu
www.loctite.hu
webshop.oktognokft.hu

LOCTITE[®]

Teroson

Gépjárműjavítási- és karbantartási megoldások



Excellence is our Passion

Bevezetés

Gépjárműjavítási megoldások a Henkeltől

Ezt a katalógust azzal a céllal állítottuk össze, hogy a gépjárművek speciális karbantartási és javítási feladataihoz segítsünk Önöknek a megfelelő Loctite® és Teroson terméket kiválasztani. Ugyanezeket a termékeket használják a legnagyobb autógyártók és az autóversenyzők világszerte.

A gépjárműgyártástól a javításig és karbantartásig:



A Henkel termékínálata teljesen lefedi a járműjavítási- és karbantartási igényeket.



Mechanikus alkatrészek
javítása



Karosszéria javítás



Szélvédőragasztás



Varrattömítés



Korrózióvédelem

A felhasználók elégedettségének növelése érdekében a Henkel többet tesz a termékek felhasználásának ajánlásánál. Minden egyes termékhez hozzáadott értéket kínál. A Henkel egy olyan partner, aki megérti az Önök üzleti érdekeit és céljait, aki új javítási technológiákat fejleszt és segít a meglévők optimalizálásában.

Egy olyan partner, aki ténylegesen közreműködik a tartós értékteremtő folyamatok megvalósításában.

Élvezze Ön is ennek az **együtműködésnek** az előnyeit. Fejlett szolgáltatásainkon és képzési programjainkon kívül piacvezető **márkák** széles **termékválasztéka** áll az Önök rendelkezésére, melyek segítenek a szakterület problémáinak megoldásában. Mindenhol a világon.

A gépjárműjavítás legfontosabb területei:



Látogasson el honlapunkra és ismerjen meg bennünket alaposabban!

Amennyiben többet szeretne megtudni termékeinkről, vagy a Henkel vállalatról, kérjük, látogasson el honlapunkra.

www.loctite.hu

www.teroson-training.com



Itt talál:

- Részletes információkat termékeinkről
- Alkalmazási példákat
- Online termék tréningeket
- Videókat, képeket és játékokat
- Professzionális tanácsadást
- Kapcsolatfelvételi lehetőséget



Innováció: a jövő vezető ereje



Szélvédőragasztási termékek

A független TÜV Rheinland minősítő által folyamatosan ellenőrzött gyártás és töréstesztek

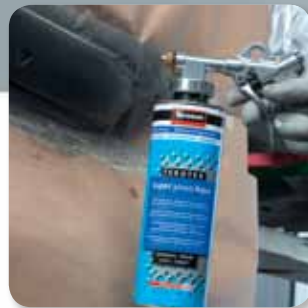
- Terostat 8597 HMLC Biztonságos szélvédőragasztó
- Terostat 8599 HMLC Gyors szélvédőragasztó
- Terostat 8630 2C HMLC Nagy szilárdságú szélvédőragasztó
- Terostat 9097 HMLC Gazdaságos, primermentes szélvédőragasztó



Varrattömítési rendszer

Az eredeti gyári OEM varratömítési képek helyreállításához

- Terostat 9120 SF varratok és átlapolási élek tömítéséhez
- Terostat 9320 SF 6 in 1 OEM szórt textúrák helyreállításához



Vízbázisú védő bevonatok

Magas minőségű, VOC mentes termékek

- Terotex HV 450 Aqua üregvédelem
- Terotex Record 2000 Aqua alváz védelem
- Terotex Super 3000 Aqua Kőfelverődés elleni védelem



Szerkezeti ragasztási megoldás karosszéria elemekhez

- Terokal 5055 Szerkezeti ragasztás magas törési szilárdsággal
- Teromix 6700 ME továbbfejlesztett környezetbarát változat





Anaerob termékek

Környezet- és egészségbarát, veszélyjel mentes termékek „Tiszta” biztonsági adatlap

- Loctite® 2400 & 2700 Menetrögzítés
- Loctite® 5800 Felülettömítés
- Loctite® 6300 Csaprögzítés



Cianoakrilát termékek

Továbbfejlesztett tulajdonságok

- Loctite® 401 általános célra, folyékony
- Loctite® 454 általános célra, folyékony

Nagy réskitöltőképességű termék

- Loctite® 3090 kitölti a réseket akár 5 mm-ig



Szilikon tömítő termékek

Továbbfejlesztett környezet- és egészségbarát tulajdonságok

- Loctite® 5980 Quick Gasket fekete, magas olajtűrőség
- Loctite® 5990 rézszínű, extra magas hőállóság
- Loctite® 5660 szürke, magas víz/glikol (hűtőközeg) állóság



Műanyagjavítási megoldások

Továbbfejlesztett környezet- és egészségbarát tulajdonságok

- Terokal 9225 ME 10 perc fazékidő
- Terokal 9225 SF ME 2 perc fazékidő



Mechanikus javítások

Motor, sebességváltó és tengelyek – termékfelhasználások

Felületlötmités

Loctite® 5923
Termosztát csatlakozó

Loctite® 5699 Kiváló szürke szilikon
Vízszivattyú és termostát ház tömítés

Loctite® 5926 kék szilikon
Belépő szerelvény felületlötmitése

Felületlötmités

Loctite® 5920
Kiváló rézszínű szilikon
Hengerfejtömés megerősítése

Menettömítés

Loctite® 577 Menettömítés
Víz hőmérséklet érzékelő menettömítése

Felületlötmités

Loctite® 5699
Kiváló szürke szilikon
Vízszivattyú tömítés

Loctite® 5910
Kiváló fekete szilikon
Vezérmű fedéltömítés

Loctite® 5910
Kiváló szürke szilikon
Olajteknő tömítés

Felületlötmités

Loctite® 5920
Kiváló rézszínű szilikon
Kipufogó csatlakoztatás
felületlötmitésnek
megerősítése

Csavarrögzés

Loctite® 243
Vezérmű fedél csavarok

Loctite® 243
Olajteknő felfogató csavarok

Loctite® 243
Sebességváltó olajteknő felfogató
csavarok

Az alábbiakban a Loctite® termékek autójavítás során történő széleskörű alkalmazási lehetőségei közül mutatunk be néhányat. Ezek közül a legtöbb alkalmazható tehergépjárművek vagy motorkerékpárok javítása során is. További információt weboldalunkon talál: www.loctite.hu

Felülettömítés

Loctite® 5910
Kiváló fekete szilikon
Szelepfedél tömítés

Tisztítás

Alkatrésztisztítás Loctite® 7063
termékkel a Loctite® ragasztók
/ tömitők felvitele előtt

Csavarrögzítés

Loctite® 270
Kipufogó szerelvény csavarok

Felülettömítés

Loctite® 5910
Kiváló fekete szilikon
Hátsó differenciálmű felülettömítés

Rögzítés

Loctite® 648
Tengely és féltengely csapágyak

Kenés

Plastilube®
Kerékcsovarok

Felülettömítés

Loctite® 5910
Kiváló fekete szilikon
Sebességváltó olajteknő tömítés

Csavarrögzítés

Loctite® 243
Hátsó differenciálmű rögzítő csavarok

Mechanikus javítások

Menetrögztítés

- Menetek egyidejű rögzítése és tömítése
- Autógyártók által jóváhagyott termékek
- A menetek közötti hézagot kitöltve fejtik ki hatásukat
- Biztonságos rögzítés, a csavar és az anya egy alkatrészként viselkedik, terhelés hatására sincs lazulás

Loctite® 222



Loctite® 248



Loctite® 2400



Szín – állag	Bíbor – Folyadék	Kék – pasztás	Kék – Folyadék
Szilárdság	Alacsony	Közepes	Közepes
Menetméret	M36-ig	M50-ig	M36-ig
Üzemi hőmérséklet	+150 °C	-55 °C és +150 °C között	-55 °C és +150 °C között

Gyakorlati tanácsok:

- Tisztítsa meg az alkatrészeket Loctite® 7063 termékkel a csavar rögzítő felvitele előtt!
- Amennyiben a csavar rögzítőt 5 °C alatt alkalmazza, használjon Loctite® 7649 aktivátort!
- Azokat az alkatrészeket, melyek vizes mosószerekkel, vágóolajjal érintkeztek, és egy védőréteg keletkezhetett a felületükön, mossa le forró vízzel!



Loctite® 222 – Alacsony szilárdságú menetrögztítő

- Kézi szerszámmal szerelhető
- Tömítést is biztosít
- Főként kis átmérőjű csavarokhoz használható

Felhasználási terület:

Beállító csavar, süllyesztett fejű csavar és rögzítőcsavar kis szilárdságú menetrögztítéséhez. Emellett kis szilárdságú fémeken, például alumíniumon vagy sárgarézben, amelyek szétszerelés közben eltörhetnek.



Loctite® 248 Stíft – Közepes szilárdságú menetrögztítő

- Nem cseppenő, pasztás
- Minden fajta fém menetehez
- Normál kéziszerszámmal oldható rögzítés

Felhasználási terület:

Olyan menetehez, ahol a könnyű szétszerelhetőséget biztosítani kell.



Loctite® 2400 – Környezet- és egészségbarát közepes szilárdságú menetrögztítő

- Veszélyjel mentes
- „Tiszta” biztonságtechnikai adatlap
- Kiváló vegyi és hőállóság
- Normál kéziszerszámmal oldható

Felhasználási terület:

Olyan menetehez, ahol a könnyű szétszerelhetőséget biztosítani kell.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 50 ml	149322	29896

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Stíft 19 g	540478	38267

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 50 ml	1295164	1295164

Loctite® 243



Loctite® 290



Loctite® 2700



Loctite® 270



Kék – Folyadék

Zöld – Folyadék

Zöld – Folyadék

Zöld – Folyadék

Közepes

Közepes / Nagy

Nagy

Nagy

M36-ig

M12-ig

M20-ig

M20-ig

-55 °C és +180 °C között

+150 °C

-55 °C és +150 °C között

-55 °C és +180 °C között



Loctite® 243 – Közepes szilárdságú menetrögzítő

- Csavarok, anyák, csapszegek biztosítására vibráció okozta kilazulás ellen
- Normál kéziszerszámmal oldható rögzítés

Felhasználási terület:

Minden felületen megköt, beleértve a passzív felületeket is, mint pl. rozsdamentes acél, alumínium, bevonattal ellátott felületek. Lendkerék csavarok, koronakerék csavarok, főtengely anyák, fedelek rögzítő csavarjainak biztosítása, olajleeresztő csavar tömítése, vízszivattyú csavarok tömítése olyan helyeken, ahol a szétszerelhetőség biztosítása szükséges.

Loctite® 290 – Kapilláráktív menetrögzítő

- Enyhén olajos felületen is tapad
- Tömítést is biztosít

Felhasználási terület:

Előszerelt kötések, például műszercsavarok, elektromos csatlakozók és szabályozócsavarok rögzítésére javasolt.

Loctite® 2700 – Környezet- és egészségbarát közepes szilárdságú menetrögzítő

- Veszélyjel mentes
- „Tiszta“ biztonságtechnikai adatlap
- Kiváló vegyi és hőállóság
- Szétszerelhető 250 °C-ra melegítéssel

Felhasználási terület:

Sebességváltó, hengerblokk töcsavarok rögzítése, stb.

Loctite® 270 – Nagy szilárdságú menetrögzítő

- Olyan szerelvények állandó rögzítésére, melyeknek nem szabad kilazulniuk
- Tömíti a kötéseket
- Szétszerelhető 250 °C-ra hevítve
- Motorolajjal enyhén szennyezett felületeken is alkalmazható

Felhasználási terület:

Csavarok rögzítése sebességváltóknál, hengertömböknél. Minden felületen megköt, beleértve a passzív felületeket is, mint pl. rozsdamentes acél, alumínium, króm tartalmú és krómmentes bevonattal ellátott felületeken is.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Flakon 5 ml	1370555	29687
Flakon 10 ml	1335892	29927
Flakon 50 ml	1336321	29928

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Flakon 50 ml	149334	29935

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Flakon 50 ml	1299454	1299454

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Flakon 5 ml	195911	29686
Flakon 50 ml	1336322	29932

Mechanikus javítások

Menettömítés / Csaprögzítés

Loctite® Menettömítők

- Kis nyomással szembeni azonnali tömítő hatás fém szerelvényeknél
- Nincs kúszás, zsugorodás, nem tömítik el a rendszert

Loctite® Rögzítő termékek

- Nem menetes, hengeres alkatrészek rögzítése

Loctite® 55



Loctite® 542



Loctite® 577



Szín – állag	Fehér	Barna – Folyadék	Sárga – Paszta
Szilárdság	Alacsony	Közepes	Közepes
Menetméret / Hézag	4"-ig	¾"-ig	3"-ig
Üzemi hőmérséklet	-55 °C és +130 °C között	+150 °C	-55 °C és +150 °C között

Gyakorlati tanácsok:

- Az alkatrészeknek tisztának és száraznak kell lenni a tömítés előtt – használjon Loctite® 7063 terméket!
- Amennyiben a tömítőt / rögzítőt 5 °C alatt alkalmazza, használjon Loctite® 7649 aktivátort!
- Amennyiben az alkatrészek nitrit tartalmú mosófolyadékkal vagy vágóolajjal érintkeztek, alkalmazás előtt forró vízzel mossa le az alkatrészeket



Loctite® 55

- Univerzális termék menetek és szerelvények tömítésére.
- Nem kikeményedő, azonnali tömítés teljes nyomással szemben.
- Gyors, egyszerű, megbízható tömítés.

WRC minősítés, BS 6920 jóváhagyás ivóvízre: 0808533
 DVGW/KTW jóváhagyás ivóvízre és földgázra.
 Az EN 751-2 ARP osztály szerinti tanúsítvány és a DIN 30660 szabvány szerint tesztelve. Minősítés az NSF / ANSI 61 Szabvány alapján.



Loctite® 542 – Hidraulika menettömítő

- Csak fémmenetekhez használható
- Benzinnek, olajnak, hűtő- és hidraulika folyadékoknak is ellenáll
- Azonnali kis nyomású tömítést biztosít
- Megkapta a német DVGW engedélyt
- Megfelel a BS 6956 A típusú, gázszerelvények tömítésére vonatkozó szabványoknak

Felhasználási terület:

Finommenetes szerelvényekhez hidraulikus és pneumatikus berendezésekben.



Loctite® 577 – Menettömítő

- Általános felhasználási célú folyékony menettömítő fém menetekhez
- Csak fém menetek tömítésére alkalmas
- Azonnali tömítés kis nyomáson
- Üzemyagoknak, olajnak, hűtő- és hidraulika folyadékoknak ellenáll
- Megvédi a csatlakozást vibráció által okozott lazulással szemben

Felhasználási terület:

Ideális légkondicionáló rendszerek csöcsatlakozásainak és durva fém menetek tömítésére.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
50 m	483290	37380
150 m	305913	34539

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 10 ml	135483	16877
Flakon 50 ml	1516157	54234

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	149314	29915

Loctite® 603



Zöld – Folyadék

Nagy

0.1 mm-ig

-55 °C és +150 °C között

Loctite® 638



Zöld – Folyadék

Nagy

0.25 mm

-55 °C és +150 °C között

Loctite® 648



Zöld – Folyadék

Nagy

0.15 mm-ig

-55 °C és +175 °C között

Loctite® 660 / 7649



Ezüst – Paszta

Nagy

0.5 mm-ig (aktivátorral)

-55 °C és +150 °C között



Loctite® 603

- Olajjal enyhén szennyezett felületeken is alkalmazható
- Kis hézagokhoz
- Csapágyakhoz bevizsgálva és engedélyezve

Felhasználási terület:

Hengeres alkatrészek rögzítésére kis részletek esetén, ahol a teljes zsirtalanítás nem oldható meg.



Loctite® 638 – Rögzítő

- Kiválóan ellenáll dinamikus, axiális és radiális terheléseknek

Felhasználási terület:

Tengelyek, fogaskerekek, görgők és más hengeres alkatrészek rögzítésére.

P1 NSF Reg. sz.:
DVGW tanúsítvány
(EN 751-1): WRC tanúsítvány
(BS 6920): 0511518



Loctite® 648 – Rögzítő

- Nagy szilárdságú rögzítésekhez
- Kitölti a javított alkatrészek hézagait
- Tömíti az alkatrészeket, megakadályozza a súrlódási korróziót
- Olyan hengeres szerelvények állandó rögzítésére, melyek szétszerelése nem szükséges
- Növelt hőállóság

Felhasználási terület:

Bordás hüvelyek, csapágyak, fogaskerekek, általában minden hengeres elem rögzítése tengelyekre, pl. perselyek, lánckerekek, szorítóhüvelyek.



Loctite® 660 – Quick Metal

- Kopott tengelyek, csapágyak, perselyek egyszerű helyreállításához
- Biztosítja a rögzített felületek korrózióvédelmét
- Különösen alkalmas nagyméretű rések kitöltésére
- Ideális kopott reteszhornyok, bordástengelyek, kúpos alkatrészek illesztéséhez
- 7649 aktivátor használata ajánlott

Felhasználási terület:

Kopott fém alkatrészek közötti hézag kitöltésére, pl. tengelyek, reteszek, csapágyak és perselyek, valamint hajtómű gépsor elemek, pl. vezértengely hajtás, tengelykapcsolók, lendkerekek és főtengelyek esetében.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 10 ml	149310	29909
Flakon 50 ml	149311	29910

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 10 ml	142619	63814
Flakon 50 ml	135518	63830

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 10 ml	195912	29685
Flakon 50 ml	1516453	64832

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	149315	29886
7649 aktivátor	149321	29894

Mechanikus javítások

Felülettömítés

- Anaerob felülettömítő termékeket merev felületeken alkalmazhatunk
- Jellemzően finoman megmunkált acélöntvény és alumínium alkatrészekon
- Mindkét felületnek egyforma anyagból kell készülni

Loctite® 510



Loctite® 518



Loctite® 5188



Termék szín / Karima típus	Rózsaszínű – Merev	Vörös – Merev	Vörös – Merev
Rés	0.25 mm-ig	0.25 mm-ig	0.25 mm-ig
Üzemi hőmérséklet	-55 °C és +200 °C között	-55 °C és +150 °C között	-55 °C és +150 °C között
Olajállóság	Kiváló	Kiváló	Kiváló
Glikol- / vízállóság	Kiváló	Kiváló	Kiváló

Gyakorlati tanácsok:

- Amennyiben a régi tömítés maradványai a tömitendő felületeken maradtak, tisztítsa meg a felületet, Loctite® 7200 tömítés eltávolítóval!
- Tömítés előtt az alkatrészeknek tisztának és száraznak kell lenni – használjon Loctite® 7063-at!
- Az anaerob termékek fémfelületek között levegőtől elzárva szilárdulnak meg.



Loctite® 510 – Felülettömítő

- Nagy hőállóságú felülettömítő
- Fém felületekhez
- Kitölti a hézagokat 0.25 mm-ig
- Megnöveli a szerelt karimák merevségét

Felhasználási terület:

Hőhatásnak kitett felületek tömítése, pl. turbó-töltőkompresszor.



Loctite® 518 – Felülettömítő

- Közepes szilárdságú anaerob felülettömítő
- Fém felületekhez
- Kitölti a hézagokat 0.25 mm-ig
- Gél halmazállapot
- Ideális fej feletti és függőleges felületeken történő alkalmazásokhoz (nem csepeg)
- Azonnali tömítés kis nyomással szemben

Felhasználási terület:

Merev karimák tömítése, pl. vízpumpa peremek, motor, differenciálmű és vezérmű fedelek.



Loctite® 5188 – Nagy rugalmasság

- Szín: vörös, fluoreszkál
- Hőhatás után is megtartja rugalmasságát
- Kiváló tapadás fémeken, különösen alumíniumon
- Kiváló tapadás olajjal enyhén szennyezett felületeken is

Felhasználási terület:

Az összes merev fémfelület tömítésére alkalmas, elsősorban alumínium felületekhez. Különösen nagy igénybevételnek kitett felületek tömítésére alkalmas, mint pl. erős vibrációnak kitett motorkerékpár sebességváltók.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	149345	29947
Tubus 250 ml	142609	51072

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fecskendő 25 ml	142286	21625
Fecskendő 50 ml	149316	29887

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	1254415	1254415

Loctite® 573



Zöld – Merev

0.1 mm-ig

-55 °C és +150 °C között

Kiváló

Kiváló

Loctite® 574



Narancs – Merev

0.1 mm-ig

-55 °C és +150 °C között

Kiváló

Kiváló

Loctite® 5921 / 5923



Barna – Merev

34 MPa

-54 °C és +204 °C között

Jó

Jó

Loctite® 5922 / 5972



Sötét szürke – Rugalmas

34 MPa

5922: -54 °C és +204 °C között
5972: -45 °C és +315 °C között

Jó

Jó



Loctite® 573 – Lassú kötés, hosszú pozicionálási idő

- Szín: zöld, fluoreszkál
- Ideális olyan esetekben, amikor a szerelés hosszabb időt igényel

Alkalmazási terület:

Nagy, merev felületek tömítése, ahol a szerelés hosszabb időt vesz igénybe.



Loctite® 574 – Gyors kötés, kis méretű tömítendő felületekhez

- Szín: narancs, fluoreszkál
- Benzinnek, olajnak is ellenáll

Alkalmazási terület:

Merev fém alkatrészekhez, pl. öntöttvas karimákhoz és szivattyúházakhoz javasolt.



Loctite® 5921 Paszta és Loctite® 5923 Folyékony oldószeres tömítők

- Felülettömítéshez vagy előre gyártott tömítések bevonására
- Felhordás után, szerelés előtt hagyjunk 4 órát a kipárolgásnak
- 5923: Alacsony viszkozitású termék, ecsetkupakos dobozban kerül forgalomba

Felhasználási terület:

Motorokon és sebességváltókon. Régi vagy új előre gyártott tömítések bevonására.



Loctite® 5922 Paszta és Loctite® 5972 Nagy hőállóságú oldószeres tömítők

- Benzinálló
- Hengerfejtömítések kiegészítése
- 5972 azonnal össze szerelhető, 5922: hagyjunk 4 órát a kipárolgásnak
- 5972: Gőz- és fűtővezetékek tömítése

Felhasználási terület:

Motorok, hajtóművek, tömítésére. Benzinnel, kerozinnal, kenőanyagokkal, fagyálló keverékekkel, gyenge savakkal és lúgokkal valamint gőzzel szemben ellenálló. Motorok és hajtóművek peremei, fűtőcsövek, menetkötések, zárófedelek, tömlőkötések, csőszerelvények.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	1515354	57328
Tubus 250 ml	246621	57341

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Harmonikás flakon 50 ml	234582	30039
Tubus 250 ml	231561	22341

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
5921 200 ml	142272	18916
5923 450 ml	149402	29913

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
5922 60 ml	142274	18938
5972 200 ml	142273	18920

Mechanikus javítások

Szilikon tömítés

- A szilikon termékek nem merev karimafelületek tömítésére alkalmasak
- A tömítendő felületek megmunkálása nem szükséges, lehetnek nemfém és festett felületek is
- A tömítendő felületek eltérő anyagból is készülhetnek

Loctite® 5926



Loctite® 5910



Loctite® 5699



Peremtípus	Rugalmas	Rugalmas	Rugalmas
Rés	1 mm-ig	1 mm-ig	1 mm-ig
Üzemi hőmérséklet	-55 °C és +250 °C között	-55 °C és +250 °C között	-55 °C és +250 °C között
Olajállóság	Jó	Kiváló	Nagyon jó
Glikol- / vízállóság	Jó	Jó	Kiváló

Gyakorlati tanácsok:

- Amennyiben a régi tömítés maradványai a tömítendő felületeken maradtak, tisztítsa meg a felületet Loctite® 7200 tömítés eltávolítóval!
- Az alkatrészeknek tisztának és száraznak kell lenni a tömítés előtt – használjon Loctite® 7063 terméket!



Loctite® 5926 – Kék szilikon – Felülettömítő / Tömítő

- Univerzális, rugalmas szilikon tömítőanyag
- Bármilyen méretű és alakú felület tömítésére
- Fém, műanyag és festett felületekre is alkalmas

Felhasználási terület:

Olajteknők, szelepfedelek, vezérmű és sebvártó fedelek, differenciálmű fedél, vízpumpa, termosztát tömítésére.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1123349	42942
Tubus 100 ml	1126638	18923



Loctite® 5910 – Kiváló minőségű fekete szilikon – Felülettömítő / Tömítő

- Olajjal állandóan érintkező felületekhez
- Fém, műanyag és festett felületekre is alkalmas
- Majdnem szagtalan, nem okoz korróziót
- Különösen alkalmas nagyméretű rések kitöltésére

Felhasználási terület:

Olajteknő, szelepfedél, belépő csatlakozások, vezérmű, sebességvártó és differenciálmű fedelek tömítésére.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 80 ml	1126633	42968
Rocsp kartus 200 ml	728771	40370
Kartus 300 ml	142491	23854



Loctite® 5699 – Kiváló minőségű szürke szilikon – Felülettömítő / Tömítő

- Vízrel / glikollal állandóan érintkező felületekhez
- Használható fém, műanyag és festett felületeken
- Nem okoz korróziót

Felhasználási terület:

Vízszivattyúk, termosztátok, szelepfedelek, belépő csatlakozások, vezérmű, sebességvártó és differenciálmű fedelek tömítésére.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1124088	42954
Tubus 80 ml	1126648	42983
Kartus 300 ml	142480	21071

Loctite® 5920



Loctite® 5980



Loctite® 5660



Loctite® 5990



Rugalmas

1 mm-ig

-55 °C és +350 °C között

Nagyon jó

Jó

Rugalmas

1 mm-ig

-55 °C és +250 °C között

Nagyon jó

Jó

Rugalmas

1 mm-ig

-55 °C és +250 °C között

Nagyon jó

Kiváló

Rugalmas

1 mm-ig

-55 °C és +350 °C között

Nagyon jó

Jó



Loctite® 5920 – Kiváló minőségű rézszínű szilikon – Felülettömítő / Tömítő

- Magas hőmérsékletnek kitett felületekhez és nagy teljesítményű motorokhoz
- Használható fém, műanyag és festett felületeken
- Majdnem szagtalan, nem okoz korróziót

Felhasználási terület:

Turbó- és kipufogórendszerek, olajteknők, szelepfedelek, belépő csatlakozások, vezérmű, sebességváltó és differenciálmű fedelek tömítése.

Loctite® 5980 – Quick Gasket

- Azonnali tömítés
- Egyszerű felvitel
- Minden karimához alkalmazható
- Hosszantartó ellenállóképesség
- Nem okoz korróziót, veszélyjelzés nélküli

Felhasználási terület:

Motorok, sebességváltók, olajteknők, hajtásház fedelek, termosztát házak, hőcserélők tömítése, elektromos alkatrészek házainak tömítése, szigetelése.

Loctite® 5660 – VÍZ / GLIKOL ÁLLÓSÁG Prémium minőségű szűrke tömítő szilikon

- Környezet- és egészségbarát termék
- Vízzel / glikollal állandóan érintkező peremek tömítéséhez ideális
- Fémen, műanyagon és festett felületeken is alkalmazható
- Szagtalan, nem okoz korrózió

Felhasználási terület:

Vízpumpák, termosztát házak, fedelek peremeinek tömítése.

Loctite® 5990 – MAGAS HŐÁLLÓSÁG Prémium minőségű rézszínű tömítő szilikon

- Környezet- és egészségbarát termék
- Magas hőmérsékletnek kitett felületekhez és nagy teljesítményű motorokhoz
- Használható fém, műanyag és festett felületeken
- Szagtalan, nem okoz korrózió

Felhasználási terület:

Turbó- és kipufogórendszerek, olajteknők, szelepfedelek, vezérmű-, sebességváltó- és differenciálmű fedelek tömítése.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1124087	42953
Tubus 80 ml	1126645	42980
Kartus 300 ml	142502	24055

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1718284	1718284
Tubus 100 ml	1717857	1717857
Rocep kartus 200 ml	1299784	1299784
Kartus 300 ml	1716829	1716829

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1718240	1718240
Tubus 100 ml	1717638	1717638
Rocep kartus 200 ml	1721267	1721267
Kartus 300 ml	1717493	1717493

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1716588	1716588
Tubus 100 ml	1704658	1704658
Rocep kartus 200 ml	1721241	1721241
Kartus 300 ml	1696686	1696686

Mechanikus javítások

Tisztítás

- Alkatrésztisztítás a Loctite® és Teroson® ragasztók/tömítők felvitele előtt
- Munkafelületek, alkatrészek tisztítása, zsírtalanítása
- A kikeményedett tömítőanyag maradványok eltávolítása

Variac Fék- és kuplungtisztító



Teroson FL+



Loctite® 7063



Felhasználás	Tisztító	Felületelőkészítő / szilikontávolító	Tisztító
Kémiai bázis	Oldószer	Oldószer	Oldószer
Megjelenés	Szintelen, átlátszó folyadék	Szintelen, átlátszó folyadék	Szintelen, átlátszó folyadék



Variac Fék- és kuplungtisztító

- Gyors és hatékony
- Eltávolítja a ragasztó és tömítőanyag maradványokat
- Nem hagy nyomot

Felhasználási terület:

Tisztítja és zsírtalanítja a fék- és kuplung alkatrészeket. Eltávolítja az olaj, zsír és egyéb szennyeződések a motorról, karburátorról, fékbetétről, féktárcsáról, egyéb alkatrészekről.



Teroson FL+ Felületelőkészítő / Szilikontávolító

- Szilikonok eltávolítására képes különleges felületelőkészítő
- Nagyon gyorsan elpárolog a felületről
- Eltávolítja az összes szennyeződést a gépjármű karosszériáról és szélvédőről

Felhasználási terület:

A szélvédő és más alkatrészek ragasztás előtti tisztítására (üveg, műanyagok, fémek). Alkalmazás pamut kendővel vagy ecsettel.



Loctite® 7063 Tisztító és zsírtalanító

- Általános rendeltetésű tisztító és zsírtalanító Loctite® ragasztók, tömítők rögzítők alkalmazása előtti felülettisztításra
- Gyorsan párolog
- Nem hagy nyomot

Felhasználási terület:

Eltávolítja az olajat, zsírt és a szennyeződések csavarokról, anyákról, karimákról. Ragasztás és tömítés előtt ideális tisztítószer az alkatrészek tisztítására.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	506067	150.61W
Kanna 10 l	11140080	11140080
Kanna 60 l	506498	506498

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz 1 l	1696704	1464259
Doboz 10 l	1471127	1471127

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	88344	24783

Loctite® 7200



Tömítéseltávolító

Oldószer

Sárga folyadék

Loctite® 7039



Kontakt tisztító spray

Oldószer

Színtelen, átlátszó folyadék

Loctite® 7023



Tisztító

Oldószer

Színtelen, átlátszó folyadék

Loctite® 7840



Tisztító

Víz

Kék folyadék



Loctite® 7200 Tömítéseltávolító

- Eltávolítja a tüzelőanyag maradványokat, beégett olajat, kátrányt, kormot és festéket
- A könnyű eltávolítás megakadályozza az alkatrészek sérülését
- 10–15 perc alatt fellazítja a kike-ményedett folyékony és hagyományos tömítés maradványokat
- Fedjük le a műanyag alkatrészeket a termék kijuttatásakor

Felhasználási terület:

Ajánlott motorok, hajtóművek, vízpumpák, tápszivattyúk, hajtóművek, tömítéseinek fém felületekről történő eltávolításához.



Loctite® 7039 Kontakt tisztító spray

- Elektromos csatlakozók tisztítása
- Nem támadja meg a szigetelőlakkokat.
- Kiszorítja a nedvességet és egyéb szennyező anyagokat
- Nem tartalmaz szilikot

Felhasználási terület:

Elektromos érintkezők, relék, kapcsoló berendezések tisztítása.



Loctite® 7023 Fojtószelep és karburátor tisztító

- Erős oldószert tartalmaz
- Hatékonyan távolítja el a korom-, gyanta- és olajmaradványokat
- Műanyagbarát
- Nem hagy nyomot

Felhasználási terület:

Használható légtömegmérők-, szelepek (EGR)-, injektorok külső-, karburátor alkatrészek tisztítására.



Loctite® 7840 Tisztító és zsirtalanító

- Általános tisztító és zsirtalanító
- Vízzel 1:4 és 1:128 közötti arányban hígítható (alkalmazástól függően)
- Nagynyomású tisztítóberendezésekben is alkalmazható
- Oldószermentes
- Biológiailag lebomló

Felhasználási terület:

Alkatrészek tisztítására a javítás megkezdése előtt, motortisztításra. Üzletek padozatához és falaihoz.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	235323	31034

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	303145	26525

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	1005879	42179

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 750 ml	1427770	31041
Kanna 5 l	1427776	31049
Kanna 20 l	1427775	23039

Tisztítás

- **Professionális felhasználásokhoz**
- **Teljes kínálat a javítóműhelyek számára gépek, szerszámok, alkatrészek tisztításához**

Loctite® 7012



Loctite® 7013



Loctite® 7014



pH-érték	10 g/l-nél: 11.3	tisztán: 9.5	10 g/l-nél: 11.5
Felhasználási hőmérséklet	Szobahőmérséklettől +50 °C-ig	Szobahőmérséklet	+50 °C és +75 °C között
Felhasználási koncentráció	10 és 500 g/l között	Felhasználásra kész	20 és 60 g/l között

Gyakorlati tanácsok:

- Ezek a termékek 90%-ban lefedik egy javítóműhely tisztítóanyag igényét.
- További speciális tisztítási igényekkel kapcsolatosan, mint például tisztítás magasnyomású berendezésekkel, vagy igen erősen szennyezett padozatok tisztítása esetén azt javasoljuk, vegye fel a kapcsolatot a Henkel illetékes területi képviselőjével.



Loctite® 7012 – Tisztító mártófürdőhöz

- Általános tisztító, zsírok, erős szennyeződések eltávolítása
- Kiválóan fellazítja a szennyeződések és oldja a zsírokat
- Alkalmazható szórással, mártófürdőben vagy manuális tisztítás során
- Oldószermentes
- Ultrahangos mosóberendezéshez alkalmas

Felhasználási terület:

Az összes fém alkatrész tisztításához alkalmazható, nagynyomású berendezésben vagy anélkül is. Alkalmazható szintetikus anyagokon, gumikon és festett felületeken is.

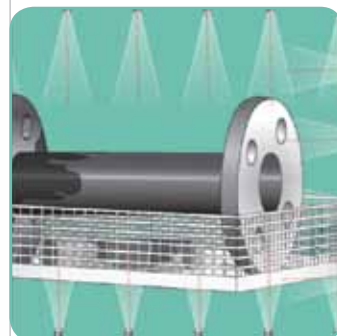


Loctite® 7013 – Ipari tisztító gépalkatrészek alkatrészmosó berendezésben történő tisztításához

- Vízbázisú tisztító, kiválóan lazítja a szennyeződések
- Minden szennyeződést felold
- Átmeneti korrózióvédelmet biztosít
- Bőrre kevésbé veszélyes
- Oldószermentes

Felhasználási terület:

Gépalkatrészek tisztítása alkatrészmosó berendezésekben.



Loctite® 7014 – Szórható tisztító (mártófürdőhöz is használható)

- Hatékony fémtisztító és zsírtalanító szóróberendezésben történő alkalmazásra
- Nagy tisztítási hatékonyság
- Inhibitorokat tartalmaz a könnyűfémekhez
- Oldószermentes

Felhasználási terület:

Felvitele szóróberendezéssel történik. Felhasználási koncentráció: 2–20%. A kezelés ideje az adott alkalmazástól függ: Zsírtalanítás alkalmával 1–5 perc, felújítás során 10–15 perc.

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1435429
20 l	1435427

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1436488
20 l	1436486

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1440727
20 l	1440746

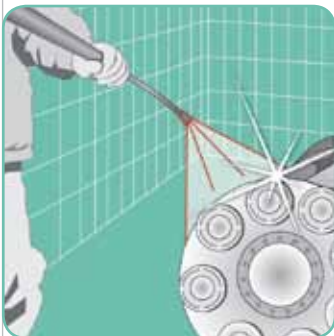
Loctite® 7018



10 g/l-nél: 10.1

Szobahőmérséklettől +35° C-ig

5 és 500 g/l között



Loctite® 7018 – Tisztító magasnyomású berendezéssel történő felvitelre

- Hatékony tisztító, makacs szennyeződések, olajok, zsírok mosható felületekről történő eltávolítására
- Jó habképzési tulajdonságok
- Magasnyomású tisztító berendezésekben alkalmazható
- Átmeneti korrózióvédelmet biztosít
- Oldószermentes, biológiailag lebomló termék

Felhasználási terület:

Makacs szennyeződések nagynyomású tisztító berendezéssel vagy habgenerátorral történő eltávolítása.

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1443334
20 l	1443332

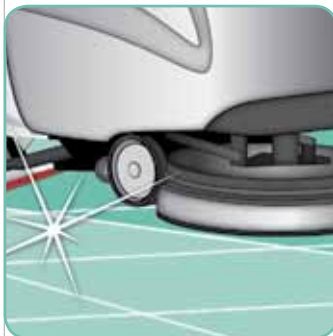
Loctite® 7860



10 g/l-nél: 8.7

-50 °C és +35 °C között

25 és 100 g/l között



Loctite® 7860 – Kis habzású ipari padlótisztító

- Semleges, kis habképzésű illatosított ipari padlótisztító kényes anyagú padlókhöz
- Védő és szennyeződés taszító tulajdonságokkal rendelkezik
- Ideális padlótisztító berendezésekben történő felhasználásokhoz
- Manuális tisztításhoz is alkalmas
- Oldószermentes

Felhasználási terület:

Kényes anyagú padlók napi tisztítási feladataihoz.

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1439812
20 l	1439810

Loctite® 7861



10 g/l-nél: 12.2

+15 °C és +100 °C között

50 és 200 g/l között



Loctite® 7861 – Ipari padlótisztító erősen szennyezett padlókhöz

- Hatékony tisztító, erősen szennyezett betonpadlók kézi, nagynyomású és gőztisztító berendezéssel történő tisztításához
- Betonfelületek javítás előtti tisztításához is megfelelő
- Igen sokféle szennyeződés (zsírok, olaj, por) eltávolítására, átmeneti korrózióvédelmet biztosít
- Oldószermentes
- Nagynyomású berendezéssel történő tisztítás esetén a felvitel hőmérséklete 100 °C-nál kevesebb.

Felhasználási terület:

Adagolás koncentrátumként, vagy 10%-os előzetes hígítással. Felhasználási koncentráció 5–20%.

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1440273
20 l	1440309

Loctite® 7862



tisztán: 3.7

-50 °C és +40 °C között

Felhasználásra kész



Loctite® 7862 – Festék és gyanta (graffiti) eltávolító tisztítószer

- Nagyon hatékony, majdnem az összes fajta falfirka esetében
- Különösen jól alkalmazható bitumen tartalmú szórt festékek eltávolítására
- Függőleges felületeken is alkalmazható
- Veszélyjelzés nélküli termék

Felhasználási terület:

Falfirkák eltávolítása fémekekről, sima és nem nedvszívó felületekről.

Kiszerezések	IDH szám
5 l	1434661
20 l	1434659

Mechanikus javítások

Tisztítás / Egyéb

Loctite® Super Schaum



Teroson Aktív hab



Teroson Műanyagápoló



Kémiai bázis	Anionos tisztítószer	Hígított alkohol	Szilikon olaj
Felhasználási terület	Kárpit- és szövettisztítás	Kárpit- és szélvédőtisztítás	Műszerfalápolás
Megjelenés	Fehér hab	Fehér hab	Átlátszó



Loctite® Super Schaum Kárpittisztító spray

- Gyors, hatékony tisztítás
- Nem hagy foltot

Felhasználási terület:

Sokoldalúan alkalmazható tisztító hab külső- és belső tisztításhoz. Alkalmazható az autó ajtóborításán, üléskárpiton, króm- és műanyag elemeken, lökhárítón. A háztartásban csempén, műbőrön, üvegen, lakkozott felületeken, redőnyökön, illetve ablakkereten.



Teroson Aktív hab – Szélvédőtisztító spray

- Kárpittisztításra is használható
- Sokrétűen alkalmazható, intenzív tisztítószer, stabil, aktív habbal

Felhasználási terület:

Kárpit- és szélvédőtisztítás. Alkalmos üvegfelületek foltmentes tisztítására, mint autó ablaküvegek, tükrök, fényszórók, stb. Maradékalanul eltávolítja az olajat, zsírt, bevonat maradványokat, nikotin lerakódást, madarak és rovarok által okozott szennyeződések. Egyszerű kezelés: felhordás után rövid várakozás a tisztítóhatás eléréséig, majd törles tiszta papírral.



Teroson Műanyagápoló – Műszerfal tisztító-, ápoló spray

- Antisztatikus
- Kiváló portaszító képesség tartós napsütés esetén is

Felhasználási terület:

Az autóban található összes műanyag felületen alkalmazható úgy mint műszerfal, belső burkolatok. Alkalmos bőr, műbőr, polirozott fa ápolására. A kezelt felületeknek matt selyemfényű csillogást ad, amelyet puha ruhával polírozni is lehet. Speciális hatóanyaga révén megszünteti a kellemetlen szagokat pl.: cigaretta.

Kiszerelek	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	195915	29752

Kiszerelek	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	1670100	147.41Y

Kiszerelek	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	1635290	163.48V

Loctite® 8005



Tapadás fokozó

Átlátszó sárgás folyadék

Folyékony

Loctite® O-gyűrű készlet



Nitrilgumi

O-gyűrűk készítése

Fekete gumiszálak

Teroson Hűtőtömítő



Szerves és szervetlen rostok

Hűtők tömítése

Barnás folyadék

Loctite® 3499



Szilikátok

Kipufogók javítása

Szürke paszta



Loctite® 8005 – Szíjtapadás növelő

- Elősegíti a szíjak tapadását, meggátolja a megcsúszást
- Megnöveli a szíj élettartamát
- Ék- és laposszíjakhoz egyaránt használható
- Használható: gumi, bőr és szövetszíjakhoz egyaránt

Felhasználási terület:

A gépjárműiparban használatos összes szíjhoz alkalmazható. Használható mezőgazdasági gépeknél, hajózásban, klímaberendezéseknél és ipari felhasználásoknál is.



Loctite® O-gyűrű készlet

- Készlet O-gyűrűk helyszíni cseréjéhez
- Könnyen kezelhető
- Néhány másodpercen belül használható
- A ragasztás olyan erős, mint maga a gumi

A készlet tartalmaz:

5 különböző átmérőjű nitrilgumi zsinórt, illesztő- és vágóablont, biztonsági kést és Loctite® 406 pillanatragasztót.



Teroson Hűtőtömítő

- Kompatibilis az összes ismert hűtőfolyadékkal
- Hűtőrendszerben maradhat alkalmazás után is
- Nem támadja meg a gumi vagy műanyag alkatrészeket sem
- Egy flakon (250 ml) 6–8 liter hűtőfolyadékhoz alkalmas

Felhasználási terület:

Belsőégésű motorok hűtőrendszereinek hajszárepedéseinek és apró réseinek tömítésére a rendszer megbontása nélkül.



Loctite® 3499 – Kipufogó javító szett

- Eltömíti az apró repedéseket lyukakat kipufogón
- Levegő és a kipufogógázok szén-dioxid tartalmának hatására keményedik ki
- Kipufogó hője segít a kikeményedésben
- Tűzálló bandázsszalag a csomag része
- 800 °C-ig hőálló, azbesztmentes

Felhasználási terület:

Belsőégésű motorok kipufogórendszerének szerelési- és utótömítésre is egyaránt alkalmas. Bandázshálójával együtt ajánlott a használata.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	232294	31435

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
O-gyűrű készlet	142407	16224
406 20 g	149339	29940

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 250 ml	1147374	129.96B

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tube 130 g	1150967	27649

Mechanikus javítások

Kenés

- Fém alkatrészek védelme a korróziótól, berágódástól, beékelődéstől
- Behatolás a korrodált alkatrészek közé, lazítás
- Kopás és hideghegedés megelőzése a szerelés és üzemelés során

Teroson MO Universal



Loctite® SB Locktite



Loctite® 8040



Kémiai bázis	Olaj	Ásványolaj	Ásványolaj
Szín	Színtelen	Színtelen	Borostyán
Megjelenés	Folyékony	Folyékony	Folyékony
Üzemi hőmérséklet	-	-	-



Teroson MO Universal Kenő és kontakt tisztító spray

- Többfunkciós termék
- Megszünteti a csikorgást a mozgó alkatrészekben
- Megvédi a felületet a korróziótól
- Védi a gyújtási rendszert a nedvességtől és ezáltal megkönnyíti az indítást
- Tisztítja és megóvjá a fémeket

Felhasználási terület:

Fellazítja a rozsdát, a berágódott csavarokat, anyákat és zsanérokat.



SB Locktite

- Többfunkciós felhasználás, oldja a rozsdát
- Oldja az ásványolajat
- Azonnali átítatás, lazító hatás
- A meglazított alkatrészekben maradó anyag kenőhatást biztosít és megvédi azokat a további korróziótól

Felhasználási terület:

Fellazítja a korrodált, berágódott csavarokat, anyákat és más fém alkatrészeket.



Loctite® 8040 Fagyasztó és lazító

- Gyors fagyasztással (-43 °C) oldja a berágódott, korrodált alkatrészeket
- Az alkatrészek termikus mozgása lehetővé teszi a kenőanyag behatolását az alkatrészek közé
- A meglazított alkatrészekben maradó anyag kenőhatást biztosít és megvédi azokat a további korróziótól

Alkalmazási terület:

Menetes és hengeres alkatrészek berágódott és korrodált kapcsolatainak lazítására az ipar minden területén.

Kiszérések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	232429	109.14N

Kiszérések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	589891	530684

Kiszérések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	760225	40617

Teroson White Grease



Szintetikus zsír

Fehér

Folyadék

-25 °C és +120 °C között

Loctite® 8101



Szintetikus zsír

Borostyán

Ragadós paszta

-25 °C és +170 °C között

Loctite® 8104



Szilikagél

Szintelen

Paszta

-50 °C és +200 °C között

Plastilube



Szintetikus zsír

Barnás

Paszta

-45 °C és +180 °C között

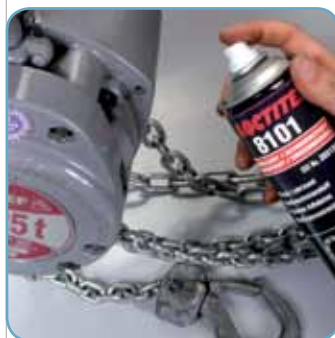


Teroson Fehér zsír

- Szórható, cseppenés mentes kenőanyag
- Korrózió védő hatású
- Víz kiszorító hatású
- Kopásálló

Alkalmazási terület:

Zárak, csúszkák, sarokvasak kenésére alkalmas.



Loctite® 8101

Lánc kenőanyag

- Jól tapadó lánc kenőanyag, mely megakadályozza a reszelékképződést
- Megvédi az alkatrészeket a víz hatásaitól
- Kiváló kopás- és nyomásállósággal rendelkezik

Alkalmazási terület:

Nyitott mechanikai hajtásláncoknál láncok, fogaskerekek kenése.



Loctite® 8104

Szilikonzsír

- Műanyag elemek (alasztomerek) kenésére ideális
- A legtöbb műanyag és elasztomer alkatrész kenésére is megfelel
- O gyűrűkhöz és kis sebességű csapágyakhoz is alkalmazható
- Élelmiszeripari jóváhagyással rendelkezik H1 NSF Reg. sz.: 122981

Alkalmazási terület:

Szelepek, csatlakozók kenése, főleg műanyag alkatrészek esetén.



Plastilube

- Nem tartalmaz fémszappanokat
- Rezgéscsillapítás
- Vízben nem oldódó termék
- Teljesen csepegésmentes
- Sokoldalú felhasználhatóság

Alkalmazási terület:

Szerelőpaszta dob- és tárcsafékek csikorgásainak megszüntetésére. Kiválóan alkalmas nagy igénybevételnek kitett alkatrészek, mint pl. hengermű tengelyvég csapok, izzítókemence ajtók, magas hőmérsékleten üzemelő szelepek, konvektorok kenésére. Ideálisan alkalmazható központi kenőberendezésekben.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	341672	156.61Y

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	303134	26477

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 75 ml	26574	26477

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 75 ml	892928	126.67T
Spray 300 ml	867933	136.16A

Mechanikus javítások

Kenés / Berágódásgátlás

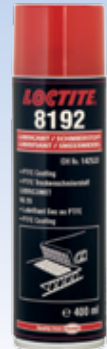
Loctite® 8021



Loctite® 8031 / 8035



Loctite® 8192



Kémiai bázis	Szilikonolaj	Ásványolaj / Emulzióstabilizáló	PTFE
Szín	Szintelen	Sötét sárga / barnás	Fehér
Megjelenés	Folyékony	Folyadék	Folyadék
Üzemi hőmérséklet	-30 és +150 °C között	-20 °C és +160 °C között	-180 °C és +260 °C között



Loctite® 8021 Szilikon kenőanyag

- Áttetsző kenőanyag műanyag – műanyag és műanyag – fém kapcsolatok kenésére
- Védi, keni és karbantartja a műanyag és fém alkatrészeket
- Nem gyűjti a port és a szennyeződést

Felhasználási terület:

Vezetősínek, gépjármű ajtózárok és műanyag alkatrészek kenése.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	232378	156.19C



Loctite® 8031 – Vágóolaj spray kézi megmunkáláshoz

Loctite® 8035 – Hűtő-kenő folyadék gépi megmunkáláshoz

- Védi a vágószerszámokat munka közben
- Simább megmunkált felületet biztosít
- Megnöveli a szerszámok élettartamát
- 8035: Vízen oldódó, baktériumoknak, mikroorganizmusoknak ellenálló
- 8035: Szabadalmaztatott emulzióstabilizáló rendszer, 5..8%-os koncentrációban használandó
- Nagyon jó korrózióvédelem és gazdaságos felhasználás.

Felhasználási terület:

Fellazítja a korrodált, berágódott csavarokat, anyákat és más fém alkatrészeket.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
8031: 400 ml	1324497	26473
8035: 5 liter	1432839	1432839
8035: 20 liter	1432861	1432861



Loctite® 8192 Teflon tartalmú szárazkenőanyag

- PTFE (teflon) bevonat
- Fém és műanyag felületekre egyaránt
- **A szabad elmozduláshoz**
- csúszós felületet biztosít
- Megakadályozza a por / szennyeződések lerakódását a felületre
- Védelem a korrózió ellen.

Alkalmazási terület:

Szárazkenést igénylő szerkezetekhez: felfüggesztés műanyag alkatrészeihez, konvektorokhoz, csúszópályákhoz, termékcsúszdákhoz.
H2 NSF Reg. sz.: 122980

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	142533	26497

Loctite® 8150/8151



Alumínium és grafit

Szürke

Folyadék

-30 °C és +900 °C között

Loctite® 8008/8065



Réz és grafit

Rézsínű

Sűrű folyadék / Paszta

-30 °C és +980 °C között

Loctite® 8156



Kerámia

Fehér

Paszta

-30 °C és +900 °C között

Teroson Szelepcsizoló paszta



Szintetikus olaj elektrokorunddal

Szürke

Paszta szemcsékkel

-



Loctite® 8151/8150 Berágódásgátló

- Megakadályozza a beékelődést és megóvjaa az illesztett kötések felületét a korróziótól
- Ellenőrzött kenőképesség a felhasználás során

Alkalmazási terület:

Alumínium bázisú berágódásgátló csavarokhoz, anyákhoz, csövekhez, hőcserélőkhöz, stb. Jellemző felhasználási terület: kerék-kerékagy csatlakozás.



Loctite® 8008 ecsetkupakos és Loctite® 8065 stift C5-A® réztartalmú berágódásgátlók

- Réz tartalmú berágódásgátló
- Alkalmazható acél, öntöttvas és réztartalmú anyagokon egyaránt
- Magas hőmérséklettel terhelt alkatrészek hosszútávú szétszerelhetőségét biztosítja

Alkalmazási terület:

Menetek, anyák, csövek, kipufogó csavarkötések, fékbeállító csavarok berágódásának megakadályozására. MIL-PRF-907.



Loctite® 8156 Fémmentes berágódásgátló

- Kerámia tartalmú
- Megelőzi a felületek összerágódását
- Magas hőállóságú

Alkalmazási terület:

Injektorok beépítéséhez, kipufogó alkatrészek összeszereléséhez, alkalmas nagy terhelésű lassú mozgások kenésére magas hőmérsékleten.



Teroson Szelepcsizoló paszta

- Könnyen kezelhető
- Doboz tartalma: 50 ml durva (90..200 µm) és 50 ml finom (<90 µm szemcseméretű) csiszolóanyag
- Jól tapad a csiszolandó felülethez
- Vízben oldhatók, lemoshatók

Alkalmazási terület:

Szeleplélek csiszolása bronz és sárgaréz szelepkúpokhoz is, fémcsapokhoz és golyósszelepekhez is alkalmas.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Spray 150 ml	224359	15374
Spray 300 ml	142404	15375
Doboz 500 g	142256	15376

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 454 g	503147	37592
Stift 19 g	525381	37754

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 500 g	1118299	26530

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 2x50 ml	142228	114.78B

Karosszéria javítás

A Henkel Teroson és Loctite® karosszériajavító és korrózióvédő termékeivel a felhasználók számára mindazokat a termékeket biztosítja, amelyekre ma egy modern karosszériajavító műhelynek szüksége van. A kínálatban szerepelnek ragasztók és tömítők, szélvédőragasztók, zajszigetelő, üreg- és korrózióvédő, valamint műanyagjavító termékek. A termékek közül számos rendelkezik vezető autógyártók jóváhagyásával.

Szélvédőragasztás

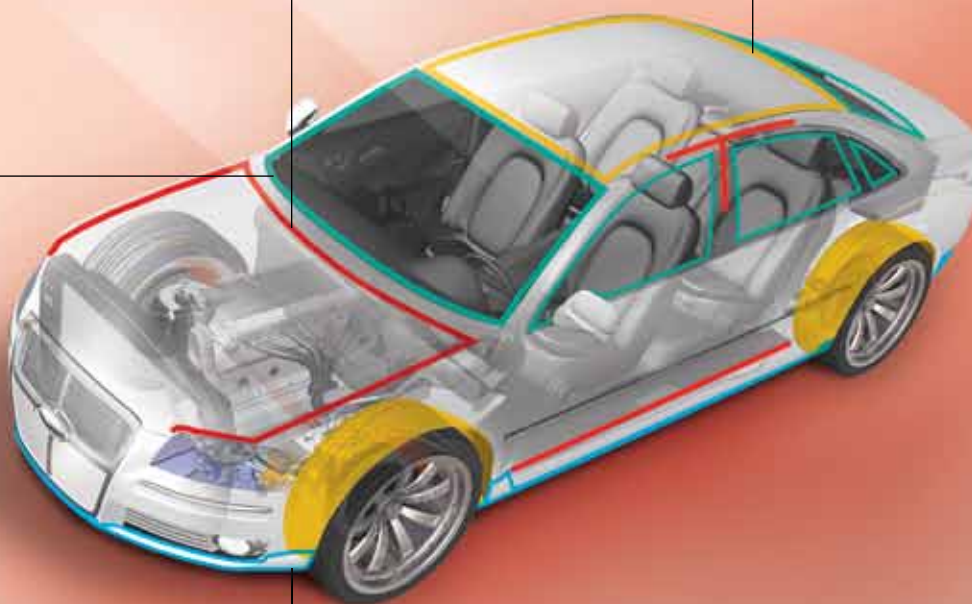
- **Terostat 8596**
Általános ragasztó
- **Terostat 8597 HMLC**
Biztonságos ragasztó
- **Terostat 8599 HMLC**
Gyors ragasztó
- **Terostat 8630 2C HMLC**
Nagy szilárdságú ragasztó
- **Terostat 9097 PL HMLC**
Gazdaságos, primermentes ragasztó
- **Terodicht Elastik**
Kaucuk tömítőanyag
- **Terostat 8519 P**
Minden az egyben: üveg primer és aktivátor

Varrattömítés

- **Terostat 9100 / 9200**
Fekete / fehér tömítőanyag
- **Terostat 9120 Szuper gyors**
Univerzális tömítőanyag
- **Terostat 9320 Szuper gyors**
6 az 1-ben tömítőanyag
- **Terolan Special 53**
Ecsetelhető karosszéria tömítőanyag

Karosszériaelemek ragasztása

- **Loctite® 2444**
Kontakt ragasztó
- **Terostat 9220**
Szerkezeti ragasztó
- **Teromix 6700**
Általános 2K ragasztó
- **Terokal 5055**
Szerkezeti panelragasztó
- **Loctite® 3090**



Ragasztás pillanatragasztóval

- **Loctite® 401**
Pillanatragasztó
- **Loctite® 454**
Pillanatragasztó - gél

Műanyag alkatrészek javítása

- **Terokal 9225**
Általános műanyagragasztó
- **Terokal 9225 SF**
Nagyon gyors ragasztó
- **Terokal 150**
Műanyag primer
- **Teroson műanyag filler**
Body Filler

Szélvédőragasztás

		Terosat 8596	Terosat 8597 HMLC	Terosat 8599 HMLC	Terosat 8630 2C HMLC	9097 PL HMLC	Terosat 8519 P	Terosicht Elastic	Teroson FL+	Teroson adagolóeszközök
Technológia	Gumi beágyazású Ragasztott	■	■	■	■	■	■	■		
Felületek	Gyári gumiszegélyes szélvédő	■	■	■	■	■	■		■	
	Üveg / kerámia	■	■	■	■	■	■		■	
	Üveg	■	■	■	■	■	■		■	
	Visszavágott régi ragasztó	■	■	■	■	■	■		■	
	Festék	■	■	■	■	■	■		■	
	Alumínium	■	■	■	■	■	■		■	
	Csupasz fém	■	■	■	■	■	■		■	
	GFC / SMC	■	■	■	■	■	■		■	
	Galvanizált fém	■	■	■	■	■	■		■	
	Primer	■	■	■	■	1,4			■	■
	Aktivátor	■	■	■	■	1,4			■	■
Jellemzők	Felvitel melegítés után			■	■					
	Felvitel hideg állapotban	■	■			■	■			
	Nagy modulus		■	■	■	■				
	Alacsony vezetőképesség		■	■	■	■				
	1K termék	■	■	■		■	■			
	2K termék				■					
	Bőrösödési idő percekben ¹	25	20	15	30	25				
	Forgalomba helyezési idő ² FMVSS amerikai törvényt szerint	6 óra	1 óra	15 perc	1 óra	1 óra				
	Forgalomba helyezési idő ³ európai törvényt szerint	-	4 óra	-	2 óra	-				

Varrattömítés

		Terolan 53 Special	Terosat 9100 / 9200	Terosat 9120 SF	Terosat 9320 SF	Loctite® 5940	Loctite® 595		
Kikeményedési mód	Oldószer bázisú	■							
	Vízbázisú								
	Kikeményedés kémiai		■	■	■	■	■		
	Kikeményedés fizikai változással								
Kémiai bázis	Szintetikus kaucsuk	■							
	1K poliuretán		■						
	SMP			■	■				
	1K szilikon					■	■		
	Vízbázisú disperzió								
Felületek	Festék	■	■	■	■	■	■		
	Galvanizált fém	■	■	■	■	■	■		
	GFC / SMC / műanyagok		■	■	■	■	■		
	Alumínium		■	■	■	■	■		
	Csupasz fém	■	■	■	■	■	■		
	Üveg / kerámia		■	■	■	■	■		
	Fa	■	■	■	■	■	■		
Jellemzők	Felvitel hideg állapotban	■	■	■	■	■	■		
	1K termék	■	■	■	■	■	■		
	Tömítés	■							
	Tömítés és ragasztás		■	■	■	■	■		
	Izocianát mentes	■		■	■	■	■		
	Átfesthető	■	■	■	■	■	■		
	Szórható				■				
	Ecsetelhető	■	■	■	■	■	■		
	Nem okoz korróziót	■	■	■	■	■	■		

¹ DIN 50014 szabvány szerint 23 °C / 50% relatív nedvességtartalom

² 50 km/h és 100%-os ütközési átfedés

³ 64 km/h és 40%-os ütközési átfedés

⁴ Primermentes rendszer: tapadás primerrel kezelt felületeken vagy aktivátorral kezelt visszavágott ragasztón

Szélvédő- ragasztás

- A Teroson termékek alkalmasak az összes szélvédőragasztási feladatra
- Szélvédők, üvegek ragasztása minden típusú járművön
- A termékek megfelelnek a gépjárműgyártók ajánlásainak

Terostat 8596



Terostat 8597



Teroson PU 8591T



Kémiai bázis	1K PUR	1K PUR	1K PUR
Alkalmazás módja / bőrösödési idő	Hidegen / 25 perc	Hidegen / 25 perc	Hidegen / 25 perc
Forgalomba helyezési idő FMVSS teszt szerint (50 km/h és 100%-os ütközési átfedés)	6 óra	4 óra	2 óra*
Forgalomba helyezési idő európai teszt szerint (64 km/h és 40%-os ütközési átfedés)	-	-	-
Nagy szilárdság / Alacsony vezetőképesség	Nem	Nem	Igen

Gyakorlati tanácsok

- A Terostat szettek egy készletben tartalmazzák a szélvédőcserehez szükséges összes terméket.
- A Teroson FL+ terméket kifejezetten a szélvédőkön található szilikon maradványok eltávolítására fejlesztettük ki, melyek gátolják a ragasztó tapadását.
- Teroson 8519 P egy általános primer: alkalmazható üvegen, a kereten, valamint a visszavágot ragasztón.
- A különleges Teroson állítható adagolócsőr alkalmazásával azonnal a megfelelő méretű ragasztócsíkot lehet felvinni a szélvédőre, ezzel kevesebb ragasztó felhasználása mellett biztonságosabb lesz a ragasztás.



Teroson adagoló- csőr



Terostat 8596 – Általános szélvédőragasztó

- Jó állékonyság
- Nem húz szálát

Felhasználási terület:

Minden gépjárműhöz alkalmazható. Bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető; legmegfelelőbb a Power Line II.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	450533	164.75H
Készlet	450532	168.83B



Terostat 8597 – Általános szélvédőragasztó

- Jó állékonyság
- Nem húz szálát
- Légzsák nélküli járművek 1 óra után menetkészek
- Elérhető fóliás kiszerezésben is

Felhasználási terület:

Minden gépjárműhöz alkalmazható. Bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető..

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	265666	129.76E
Fólia 570 ml	317767	157.35D
Készlet	150052	135.62R



Teroson PU 8591T – Busz / Teherautó szélvédőragasztó fugázó egyben

- UV álló, így a nem bomlik, víz nem kezdi kimosni
 - Nem húz szálát (maszkoló szalag eltávolítása után szép felület)
 - Jól simítható, így eredetivel (OEM) megegyező felületet ad
 - Nagyon jó állékonyságú (fontos a nagy rések feltöltésénél)
- *Forgalomba helyezési idő a szélvédő tömegétől függően:
 <40 kg: 2 óra • 41...75 kg: 4 óra
 76...100 kg: 6 óra • >100 kg: 24 óra"

Felhasználási terület:

Autóbuszok, teherautók első-hátsó szélvédőinek és oldalüvegeinek beragasztása, valamint az üveg és a karosszéria közötti rések feltöltése (fugázása).

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fólia 600 ml	1692715	172.11H

Terostat 8597 HMLC



Terostat 8599 HMLC



Terostat 8630 2K HMLC



Terostat 9097 PL HMLC



1K HMLC PUR

Hidegen / 20 perc

1 óra

4 óra

Igen

1K HMLC PUR

Felmelegítve (15 perc melegítés) /
15 perc

15 perc

-

Igen

2K HMLC PUR

Felmelegítve (30 perc melegítés) /
30 perc

1 óra (szgk) / 2-5 óra (kamionok /
buszok)

2 óra (szgk) / 2-5 óra (kamionok /
buszok)

Igen

1K HMLC PUR

Hidegen / 25 perc

1 óra

-

Igen



Terostat 8597 HMLC – Biztonságos szélvédőragasztó

- Minden gépjárműhöz alkalmazható
- Jó állékonyság
- Nem híz szálat
- Légzsákos és légszák nélküli személygépjárművek egyaránt 1 óra múlva menetkészek
- Bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető előmelegítés nélkül (legmegfelelőbb a Power Line II)

Felhasználási terület:

Minden olyan szélvédőragasztáshoz, ahol követni akarjuk a gyári technológiát (primer alkalmazása), és ahol különösen fontos a biztonság szavatolása.

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	1467800	168.79X
Fólia 400 ml	1467916	170.78N
Fólia 570 ml	1467915	170.82S
Készlet	1507581	168.80Y



Terostat 8599 HMLC – Gyors szélvédőragasztó

- Minden gépjárműhöz alkalmazható
- Nagyon jó állékonyság
- Nem híz szálat
- Nagy kezdeti szilárdság
- Előmelegítés után bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető (legmegfelelőbb a Power Line II)

Felhasználási terület:

Sürgős szélvédőcseréhez ajánlott gyors termék.

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	450441	168.73Q
Készlet	450434	168.75S



Terostat 8630 2K HMLC – Nagy szilárdságú szélvédőragasztó

- Minden gépjárműhöz (buszokhoz és kamionokhoz a legjobb termék) alkalmazható
- Jó állékonyság
- Nem híz szálat
- Felvitel melegítés után csak a Power Line II pisztollyal

Felhasználási terület:

Kiváló tulajdonságokkal rendelkező, nagyméretű szélvédők ragasztására a legmegfelelőbb szélvédőragasztó, a kötés független a környezeti körülményektől.

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	794668	172.12J
Készlet	867677	172.20S



Terostat 9097 PL HMLC – Gazdaságos, primermentes szélvédőragasztó

- Primer, aktivátorok, aktív törölökendők nélkül alkalmazható
- UV-stabilizátort tartalmaz
- Jó állékonyság, nem híz szálat, minden gépjárműhöz alkalmazható
- Felvitel hideg állapotban csak a Power Line II pisztollyal

Felhasználási terület:

Gyors és gazdaságos szélvédőcserékhez, rövidebb munkaidő, elmarad a primer felvitele.

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	1233952	1231001
Készlet	1234100	1231312

Karosszéria javítás

Szélvédőjavítás

- Kiegészítő termékek a szélvédőragasztáshoz,
- ragasztás előtti felületelőkészítéshez

Teroson Glass Cleaner



Terostat 8519P



Teroson FL+



Kémiai bázis	Víz / Alkohol	Poliuretán	Könnyű benzin
Felhasználás	Üvegfelületek tisztítása	Üvegre, fémekre, fényezett felületekre, kerámiára, néhány műanyagra és PUR-ra	Felületelőkészítő / szilikon eltávolító

Gyakorlati tanácsok:

- Más Teroson termékek esetében a Teroson FL+ tisztítót használhatja a felületek előkészítésére
- Gyári gumiszegéllyel ellátott szélvédők esetében használja a Terostat 8519 P terméket!
- Hosszabb eltarthatósággal rendelkező speciális primer / aktivátor kiszerezések



Teroson Glass Cleaner – Üvegtisztító

- Áttetsző kék folyadék
- Ideális szélvédők, tükrök tisztítására
- Alkalmos egyéb műanyag felületek tisztítására, zsírtalanítására is
- Maradványmentesen, pár másodperc alatt párolog el a felületekről
- 0 °C-ban is használható
- Nano technológiás módszerrel készült, ez a forradalmian új technológia csökkenti a megtisztított felületek tapadókéességét
- Láthatatlan szennyezés lepergető réteget hagy maga után.

Felhasználási terület:

Szélvédők, oldalüvegek, tükrök tisztítása. Használható műanyag, illetve fényezett felületek tisztítására is.

Kiszerezések	IDH szám
1 kg	1510476
5 kg	1510450
20 kg	1509978



Terostat 8519 P – „All-in-One” – Minden az egyben üveg primer / aktivátor

- Minden az egyben üveg primer / aktivátor fém keretekre, szélvédőkre és visszavágott régi ragasztóra
- Nagyon gyorsan elpárolog a felületről
- Kiváló UV-fény elleni védelem

Felhasználási terület:

Az összes szélvédő esetében a ragasztóanyag tapadásának javítása érdekében.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 25 ml	1178000	167.83S
Flakon 100 ml	1178026	167.84T
8517H 500 ml	310511	310511



Teroson FL+ Felületelőkészítő / Szilikon eltávolító

- Szilikonok eltávolítására képes különleges felületelőkészítő
- Nagyon gyorsan elpárolog a felületről
- Eltávolítja az összes szennyeződést a gépjármű karosszériáról és szélvédőről

Felhasználási terület:

A szélvédő és más alkatrészek ragasztás előtti tisztítására (üveg, műanyagok, fémek). Alkalmazás pamut kendővel vagy ecsettel.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz 1 l	1696704	1464259
Doboz 10 l	1471127	1471127

Terodicht Elastik



Műgyanta / szintetikus kaucsuk

Gumi beágyazású szélvédőkhez



Terodicht Elastik – Tömítőanyag gumi beágyazású szélvédőkhez

- Jó állékonyság
- Nedves körülmények között is megszünteti a szélvédő beázását
- Vízálló

Felhasználási terület:

Gumi beágyazású szélvédők esetében beázások sürgősségi elhárítása. Bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető; legmegfelelőbb a Staku pisztoly.

Kiszárlések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	800673	128.792

Loctite® 319 / 7649 / V5004



Modifikált akrilát

Üveg – fém ragasztás



Loctite® 319 / 326 / 7649 – Visszapillantótükör ragasztó

- Kiegészíti az alkatrészek eltérő hőtágulását
- Az alkatrészek szoros összeillesztése után a Loctite® 7649-es vagy a hálóbáztatott aktivátor hatására köt meg

Loctite® V5004 – Kétkomponensű szerkezeti ragasztó

- Jó réskitöltő hatás
- Alkalmas fémek, üveghez és a legtöbb műanyaghoz is
- Jó vegyi állóság (benzin, fagyálló)
- 3 perc elteltével már terhelhető
- 150 °C-ig hőálló

Felhasználási terület:

Tükörtalpak szélvédőre ragasztása, fém, kerámia, üveg és műanyagok ragasztása. V5004 akár nagy rések esetén is (2–3 mm), valamint alkalmas hűtők, benzintartályok javítására is.

Kiszárlések	IDH szám	Cikkszám
319: 0,5 ml + 1 háló	142258	16653
319: 5 ml + 7649: 4 ml	249998	29691
326: 50 ml	149312	29911
V5004: 50 ml	1290539	1290539

Loctite® 3888



2K Epoxigyanta

Elektromos csatlakozók ragasztása (fűtőszál)



Loctite® 3888 – Elektromosan vezető ragasztó

- Kétkomponensű, ezüsttöltésű
- Keverési arány 100:6
- Rögzítési idő 22 °C-on: 3 óra
- Rögzítési idő 65 °C-on: 40 perc
- Ezüst töltésű

Felhasználási terület:

Fűtőszál csatlakozók visszarakasztása, forrasztások helyettesítése.

Kiszárlések	IDH szám	Cikkszám
Zacsók 2,5 g	158529	29840

Loctite® 3863



Oldószeres

Fűtőszál javítás



Loctite® 3863 – Fűtőszál javító

- Általános felhasználásra
- Könnyen csiszolható

Felhasználási terület:

A sérült hátsó szélvédő páramentesítő szálak javításához. A ragasztó magas vezetőképessége biztosítja a melegítő áramkör megfelelő működését. Nem alkalmas antenna-áramkörökhöz. A készlet tartalma: ragasztólak, ecset, sablon.

Kiszárlések	IDH szám	Cikkszám
Készlet 2 g	1151364	28813

Karosszéria javítás

Szélvédő javítás

Teroson Szélvédőjavító koffer



Loctite® Szélvédőjavító készlet



Loctite® 5080



Kémiai bázis

UV-akril

UV-akril

Szövetrel impregnált polietilén

Felhasználás

Szélvédő javítás

Szélvédő javítás

Sürgősségi javításokhoz



Teroson Szélvédő köfelverődés javító koffer

- Szett a szükséges szerszámokat is tartalmazza
- Maximum 5 mm átmérőjű sérülések javítására
- Koffer elemei külön is rendelhetők
- Töltőgyantaként felhasználható a Loctite® Szélvédőjavító készletben található UV gyanta is

Felhasználási terület:

Szélvédő sérülések javítása:
„ökörszem“, „félhold“,
„méhszárny“, „csillag“ formájú
sérülések esetén.

Loctite® Szélvédőjavító készlet

- Esztétikailag jó minőségű javítás érhető el
- A javítás nem igényel szakképzettséget

Felhasználási terület:

A készlet az ún. ökörszemes sérülések javítására használható.

Loctite® Fix and Repair Tape

- 3 rétegű, könnyű és extra erős
- Szakadásgátló, 4 bar-ig nyomásálló filmmel bevont szalag
- Hőállóság -10 – +70 °C-ig

Felhasználási terület:

Általános felhasználású és autóiipari, vízrendszeri sürgősségi javításokhoz.

Kiszerezések	IDH szám
Szélvédőjavító koffer	1233745
Töltő gyanta 1,7g + injektor	1234405
Fedő gyanta 2 g	1234525

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fecskendő 4,8 g	504465	37613

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
50m/50mm	801378	40799

Loctite® 5075



Szilikon, ragasztómentes

Szigetelési javítások



Loctite® 5075 – Önvulkanizáló szalag

- Ragasztómentes szilikon szalag
- Önvulkanizálódó, a felülethez nem tapad
- Nincs szükség a felület előkészítéséhez
- A felületen nem hagy nyomot eltávolítás után
- Olajos, vizes, koszos felületeken is működik!
- 300%-os nyúlás
- Ellenáll az UV sugárzásnak -50 °C-tól 260 °C-ig, valamint sós víznek, savaknak, lúgoknak, olajoknak
- Szakítószilárdsága eléri a 4,8 N/mm²-t (terhelhetőség kb. 50 kg / cm²)
- Átütési szilárdsága elérheti a 15 kV/mm-t

Felhasználási terület:

Repedt, lyukas csövek javítása, elektromos átütéstől való védelem pl. szerszámok esetében.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
25 mm x 4,27 m	1684617	15974

Teroson Kétoldalas ragasztó



Polietilén hab akrilragasztóval

Emblémák és díszlécek ragasztásához



Kétoldalas ragasztószalag

- Kiváló tapadás számos műanyagfajtán, fémeken, üvegen, festett felületeken
- Időjárásálló
- UV-sugárzással szemben ellenálló
- A jobb tapadás végett célszerű a ragasztandó felületeket enyhén felmelegíteni

Felhasználási terület:

Emblémák, védőlecek, belső tükrök, stb. ragasztására. PVC, vagy poliuretán – integrálhab burkolatok rögzítésére is alkalmas.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
10 m / 12 mm	93357	107.64A
10 m / 19 mm	93358	107.96K

Terokal 2444



Polikloroprén

Gumik, kárpitok felragasztása



Terokal 2444

- Nagy kezdeti szilárdság (5–10 perc szükséges az oldószer elpárolgásához)
- Kiváló kontakt vagy nyomásérzékeny ragasztó

Felhasználási terület:

Gumi, rugalmas habok, bőr, filc és szigetelő anyagok gumihoz, fémhez, fához, poliészterhez, kartonlemezhez és kemény PVC-hez történő ragasztása.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 340 g	444651	197.05T

Teroson Ragasztó spray



Sztiren butadién gumi (SBR)

Szövetanyagok ragasztása



Teroson ragasztó spray

- Nagy kezdeti szilárdság (5–10 perc szükséges az oldószer elpárolgásához)
- Kiváló kontakt és nyomásérzékeny ragasztó spray
- Különösen alkalmas porózus anyagok ragasztására

Felhasználási terület:

Szövetanyagok, poliészter és poliészter habok, bőr, kartonpapír és burkolatok ragasztása.

Kiszárazások	IDH szám	Cikkszám
Spray 400 ml	860240	157.87K

Karosszéria javítás

Varrattömítés

Terokal 5010 TR



Terolan 53 Special



Terotex 53 Aqua



Kémiai bázis	2K Epoxigyanta	Szintetikus kaucsuk	Vízbázisú diszperzió
Bőrösödési idő	60...90 perc	3–5 perc	3–5 perc
Átfesthetőség	Átkötés után	Teljes száradás után	30 perc után



Terokal 5010 TR – Forrasztás helyettesítő

- Nagyon jól festhető
- 2,5 mm vastagság ajánlott
- Ólom-, oldószer-, PVC- és izocianátmentes
- Jó alaktartó terhelés alatt is
- 65 °C-ra melegítés gyorsítja a kikötést
- Hőálló tartósan -40 °C és 90 °C, ideiglenesen 110 °C-ig
- Kiválóan csiszolható, formázható
- Kötési idő: 8 óra 20 °C-on, 30 perc 65 °C-on

Felhasználási terület:

Lemez hibák, sérülések, varratok kiegyengetésére, tökéletesen helyettesíti a gyári technológiaként előírt forrasztási (cinezési) technológiát, elkerüljük a lemezek felmelegítését, vetemedését.

Terolan 53 Special

- Kiváló tapadás enyhén olajos / zsíros felületeken (az alkatrészeket nem szükséges tökéletesen megtisztítani)
- Kiváló tapadás csupasz, alapozott és festett fém felületeken

Felhasználási terület:

Első és hátsó köténylemezeknél, utastér belső szerkezeteinél, oldalfalagnál, kerékdoboknál, töltőcsonknál.
Felvitel Teroson ecsettel.

Terotex 53 Aqua

- Multifunkcionális ecsetelhető bevonat
- Nem tartalmaz illékony oldószerkomponenseket, nincs oldószerillat
- Nem tartalmaz bitumént, átfesthető
- Ecsetelhető, nem húz szálat
- Kiváló tapadás sokféle felületen

Felhasználási terület:

Az összes alvázvédelmi és varratömitési feladatra. Első és hátsó köténylemezeknél, oldalfalagnál, kerékdoboknál, töltőcsonknál.
Felvitel Teroson ecsettel.

Kiszerezések	IDH szám
Kartus 175 ml	1560580

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz 1,2 kg	799671	179.70H

Kiszerezések	IDH szám
Doboz 1,2 kg	1461588

Terostat 9100 / 9200



1K poliuretán

Kb. 35 perc

Bőrösödés után

Terostat 9120 SF



SMP

10–20 perc

Nedves a nedvesen,
felvitel után 3 napon belül

Terostat 9320 SF 6 az 1-ben



SMP

10–20 perc

Nedves a nedvesen,
felvitel után 3 napon belül

Terotape



Szintetikus gumi

–

Azonnal



Terostat 9100 / 9200

- Oldószermentes
- Jó állékonyság
- Gyári állapotnak megfelelő textúra előállítás (ecsetelt textúra)

Felhasználási terület:

Mindenhol, ahol a tömítés, ragasztás után gyors átfestés szükséges. Különösen alkalmas tuning elemek ragasztására, mint pl. spoilerok, díszlecek, stb. Felvitelre legmegfelelőbb a Power Line II pisztoly.



Terostat 9120 Szuper gyors tömítés

- Oldószer- és izocianátmentes termék
- Kiváló tapadás primer nélkül
- Kiváló UV- és időjárásálló termék
- Nagyon jó állékonyság

Felhasználási terület:

Műanyag alkatrészek csatlakozásainak és varratainak tömítése, pl. gépjármű spoilerok javításánál. Felvitelre legmegfelelőbb a Power Line II pisztoly.



Terostat 9320 SF 6 az 1-ben

- Oldószer- és izocianátmentes termék
- Kiváló tapadás primer nélkül
- Kiváló UV- és időjárásálló termék
- Jó állékonyság, szórható
- Nedves a nedvesen a felvitel után 3 napon belül átfesthető

Felhasználási terület:

Minden gépjárműnél visszaállítható az eredeti gyári textúra. Felvitel a Power Line II és a MultiPress pisztollyal.



Terotape – Tömítési kép helyreállító szalag

- Sarkokon és átlapolásokon is alkalmazható
- Azonnal átfesthető
- Felhordása egyszerű, öntapadós, nem igényel speciális szerszámot
- Helyreállítja a gyári (OEM) tömítési képeket
- Önmagában nem tömít tökéletesen, 9120/9220 tömítővel kombinálva ajánlott a használata

Felhasználási terület:

Oldalelemek találkozásainál, ajtóeleken állítja helyre a gyári tömítési képet.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus, fehér 310 ml	1400223	112.72C
Kartus, szürke 310 ml	1400230	129.19S
Kartus, fekete 310 ml	1400356	120.25W

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus, szürke 310 ml	1358216	113.12W
Kartus, fekete 310 ml	1358214	113.23H
Kartus, fehér 310 ml	1358213	102.78X

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus, szürke 300 ml	1370738	139.15A
Kartus, fekete 300 ml	1370739	139.16B
Kartus, okker 300 ml	1370737	139.17C

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
8 mm x 16 m	451119	164.59Q
10 mm x 16 m	451115	164.60R

Válassza ki a tökéletes varrattömítési megoldást



**Harmadik generáció:
Legmodernebb robot által felvitt tömítések**

**Második generáció:
Szórt tömítések**

Widestream

Flatstream

Felületre szórt

Cső



Tömítő



**Terostat
9320 SF 6 in 1**

**Terostat
9320 SF 6 in 1**

**Terostat
9320 SF 6 in 1**

Eszköz



Teroson PowerLine II

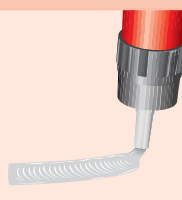
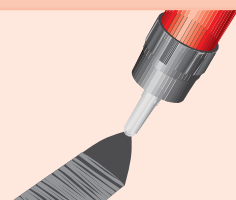


Teroson PowerLine II



Teroson MultiPress

Tömítési kép



Csomagterek, fenéklemezek, oldallemezek, ajtók zajcsillapítási, ráncolt felületű (harmadik generációs), kb. 10...100 mm széles tömítéseinek helyreállítása. Előmelegítés javasolt.

Élek, varratok és átlapolások, motor- és beltérben történő legmodernebb (harmadik generációs) ráncolt felületű, 10..30 mm széles, vonalban szórt tömítéseinek helyreállítása. Előmelegítés javasolt.

Alvázak és kerékdobok, gyári, nagy felületű, szórt tömítéseinek helyreállítása, utólagos zajcsökkentés kialakítása.

Felhasználási terület :



Második generáció: Szórt tömitések

Első generáció: Hagyományos tömitések

Vonalban szórt

Hagyományos vonal

Ecsetelt



**Terostat
9320 SF 6 in 1**

**Terostat
9120 SF** **Terostat
9320 SF 6 in 1**

**Terostat
9120 SF** **Terostat
9320 SF 6 in 1**



Teroson MultiPress



Teroson
PowerLine II



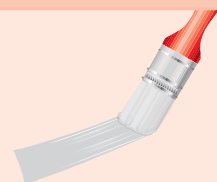
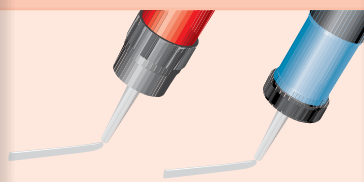
Teroson
Staku



Teroson MultiPress



Brush



Élek, varratok és átlapolások, motor-, bel- és kültérben történő (második generációs), kb.10..30 mm széles, szórt tömitéseinek helyreállítása.

Élek, varratok és átlapolások, bel- és kültérben történő, vonalban kihúzott tömitéseinek helyreállítása, 2...30 mm szélességben.

Élek, varratok és átlapolások, motor-, kül- és beltérben történő hagyományos (első generációs) ecsetelt tömitéseinek helyreállítása.

Karosszéria javítás

Tömítés / Ragasztás

- Varrattömítés
- Rugalmas ragasztás
- Rugalmas tömítés

Terodicht Schwarz



Terostat VII



Terostat II



Kémiai bázis	Butil gumi	Szintetikus gumi	Szintetikus gumi
Hőállóság	-30 és 80°C között	-25 °C és 80 °C között	-25 °C és 80 °C között
Szín	Fekete	Fekete	Sötét szürke
Szag	Oldószer	Szagtalan	Szagtalan
Bőrösödési idő	Azonnal	Azonnal	Azonnal

Gyakorlati tanácsok:

- A szilikonok nem festhetőek át.
- Kiválóan alkalmas nagy, festett felületek tömítésére. (pl. kamionoknál)
- Igen kiváló UV-sugárzással szembeni ellenállás.



Terodicht Schwarz tömítő

- Száradás után plasztikus marad
- A tömítendő felületeknek tisztának és száraznak kell lenniük

Felhasználási terület:

Újonnan behelyezett gumi és az üveg, gumi és a karosszéria közötti tömítésre.



Terostat VII tömítő

Felhasználási terület:

Plasztikus tömítoszalag, átlapolt felületek közötti tömítésre használható. Egyedileg illeszthető, alakítható. Különösen alkalmas hátsó lámpa tömítéséhez ill. minden típusú tömítésre és távolságtartásra az autó- és lakókocsigyártásban. Kerekprofil.



Terostat II tömítő

Felhasználási terület:

Plasztikus tömítoszalag, átlapolt felületek közötti tömítésre használható. Egyedileg illeszthető, alakítható. Szerelésénél tömíti a fém, fa vagy műanyag alkatrészeket egymáshoz. Minden típusú tömítésre és távolságtartásra az autó- és lakókocsigyártásban. Laposprofil.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 310 ml	804495	188.59Z

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Karton 4×2,5 m (Ø10 mm)	142216	112.46Z

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Karton 4×10 m (20x2mm)	150056	119.92K

Loctite® 5927



1K Szilikon, acetoxi

+315 °C-ig

Vörös

Ecet

15–20 perc

Loctite® 594



1K Szilikon, acetoxi

+200 °C-ig

Fehér

Ecet

15–20 perc

Loctite® 595



1K Szilikon, acetoxi

-55 °C és 250 °C között

Átlátszó

Ecet

10–15 perc

Loctite® 5940



1K Szilikon, acetoxi

-55 °C és 250 °C között

Fekete

Ecet

15–20 perc



Loctite® 5927 – Vörös nagyhőállóságú ragasztószilikon

- Univerzális, szobahőmérsékleten térhálósodó szilikon (RTV), rugalmas szilikon tömítőragasztó
- 315 °C hőállóság
- Ecetsavas
- Fém, műanyag és festett felületekre is alkalmas (ecetsavas szilikonok fémek korrózióját okozhatják)

Felhasználási terület:

Rugalmas tömítésekre és rugalmas ragasztásra



Loctite® 594 – Fehér ragasztószilikon

- Öregedés- időjárás- és hőálló 200 °C-ig mindenfajta károsodás nélkül.
- A legtöbb anyagot ragasztja és tömíti (kivéve a beton)
- Nem gyúlékony

Felhasználási terület:

Rugalmas tömítésekre és rugalmas ragasztásra.



Loctite® 595

- Ütésnek, állandó rezgésnek, rázkódásnak, hőmérsékletváltozás okozta tágulásnak és összehúzódásnak kitett alkatrészek tömítése, ragasztása és védelme

Felhasználási terület:

Üvegre, fémekre, kerámiára, kompozitokra és a legtöbb műanyagra alkalmas.



Loctite® 5940

- Szobahőmérsékleten térhálósodó szilikon (RTV)
- Jó hőállóság

Felhasználási terület:

Autóiparban és elektromos háztartási berendezésekben ragasztás és tömítés.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 80 ml	272168	272168

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 100 ml	88083	14409
Kartus 315 ml	88084	14412

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1123422	1123422
Tubus 100 ml	1126642	42977
Kartus 315 ml	142395	14413

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 40 ml	1123347	1123347
Tubus 100 ml	1126634	42969
Kartus 310 ml	229142	13736

Karosszéria javítás

Karosszéria- elem- és alkat- részragasztás

- Karosszéria elemek ragasztása
- Sürgősségi javítások
- Kisebb szilárdságú szerkezeti ragasztások

Terostat 9220



Teromix 6700



Terokal 5055



Kémiai Bázis	1K MS Polimer	2K Poliuretán	2K Epoxigyanta
Bőrösödési idő / fazekidő	15 perc	10 perc	kb. 80 perc
Ragasztó típusa	Rugalmas szerkezeti ragasztó	Félkemény szerkezeti ragasztó	Merev szerkezeti- és panelragasztó

Gyakorlati tanácsok:

- A felületek előkészítését Teroson FL+ vagy Loctite® 7063 termékkel végezze.
- A Terokal 5055 ponthegeasztható.



Terostat 9220

- Erős, rugalmas ragasztó, a ponthegeasztáshoz
- hasonló, de nem okoz "melegnyomot"
- Primer nélküli tapadás az anyagok széles skáláján
- Jó ellenállóképesség öregedéssel, időjárással, UV-fénnyel és sós vízzel szemben
- Izocianát- és oldószermentes

Felhasználási terület:

Fémek, műanyagok (kivéve PP, PE), fa, és festett felületek ragasztása. Bármilyen típusú professzionális adagolópisztollyal felvihető; legmegfelelőbb a Power Line II.



Teromix 6700

- Nagy szilárdságú ragasztó, a levegő hőmérsékletétől és nedvességtartalmától független gyors kötés
- Primer nélküli tapadás az anyagok széles skáláján
- A térhálósodás befejeződése előtt ponthegeasztható
- Oldószermentes

Felhasználási terület:

Fémek, műanyagok (kivéve PP, PE), fa, és festett felületek ragasztása. Egyszerű felvitel a Teromix pisztollyal és könnyű keverés az ikerkartusnak és a statikus keverőcsőrnek köszönhetően.



Terokal 5055

- Töréssel szemben ellenálló szerkezeti ragasztó karosszériaelemek ragasztására
- Egyszerű, primer nélküli alkalmazás (szabvány kartusos kiserelés), ragasztás után 90 perccel ponthegeasztható
- Gyorsan kialakuló kezdeti szilárdság az összeillesztett elemek elmozdulásának megakadályozására
- Oldószermentes ragasztó
- Hidegen is felvihető, de javasolt a felmelegítés (60° C-ig) utáni kijuttatás
- Térhálósodás szobahőmérsékleten (melegítés lehetséges)

Felhasználási terület:

Járművek tető és karosszéria elemeinek szerkezeti ragasztása (alumínium, acél és SMC).

Kiserelések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 80 ml	452386	104.00E
Kartus 310 ml	265673	106.41R

Kiserelések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 2x25 ml	264880	170.34Q
Keverőcsőr 12 db	142242	117.55C

Kiserelések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 250 ml	1358254	172.07D
Keverőcsőr 10 db	780805	172.10G

Loctite® 401



Loctite® 454 / 7457



Loctite® 406 / 7239



Loctite® 480



Cianoakrilát

5–20 mp

Folyékony pillanatragasztó

Cianoakrilát

5–20 mp

Zselés pillanatragasztó

Cianoakrilát

5–20 mp

Folyékony pillanatragasztó

Cianoakrilát

30–120 mp

Folyékony gumis pillanatragasztó



Loctite® 401 – Pillanatragasztó

- Általános felhasználási célú pillanatragasztó
- Sokféle anyag egymással és önmagával történő ragasztására alkalmas (fém, gumi, fa, kerámia, kartonpapír, legtöbb műanyag)
- Nagy szilárdság jól illeszkedő felületek esetében
- Fa, kerámia, fémek és a legtöbb műanyag egymással és önmagával történő ragasztása

Felhasználási terület:

Emblémák, műanyag alkatrészek, gumitömítések ragasztása.



Loctite® 454 Zselés pillanatragasztó Loctite® 7457 Aktivátor

- Általános felhasználási célú pillanatragasztó gél
- Nem csepeg, nem folyik
- Nem szívárog be az anyagba, porózus anyagokhoz is alkalmas
- Fa, kerámia, fémek és a legtöbb műanyag egymással és önmagával történő ragasztására
- 7457 aktivátor minden pillanatragasztónkat azonnal kike-ményíti

Felhasználási terület:

Ideális fej feletti és függőleges felületeken történő alkalmazáshoz. Tipp: ragasztó kifehéredés elkerülése érdekében előre vigyük fel a 7457-es aktivátort.



Loctite® 406 Pillanatragasztó műanyagokhoz Loctite® 7239 Műanyagalapozó

- Gumik (köztük EPDM), műanyagok és elasztomerek gyors ragasztására.
- A Loctite® 770 vagy a Loctite® 7239 poliolefin primer növeli a ragasztási szilárdságot a nehezen ragasztható műanyagok esetén.

Felhasználási terület:

Gumi- és apró műanyag alkatrészek javítása, felragasztása.



Loctite® 480 Gumis lefejtésálló pillanatragasztó

- Gumi töltésű, lefejtésálló pillanatragasztó
- Vibrációnak kitétt alkatrészekhez
- Műanyag felületek Loctite® 7239 primerrel kezelendők

Felhasználási terület:

Rugalmas és merev felületek összeragasztásra, jellemzően gumit fémmel.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 3 g	195904	29593
Flakon 20 g	149335	29936

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
454: 3 g	195906	29688
454: 20 g	142597	45420
7457: 150 ml	142747	29437

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
406: 20 g	149339	29940
7239: 4 ml	333360	34873
770: 10 ml	142624	77010

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 20 g	149303	29882

Karosszéria javítás

Szerkezeti ragasztás / Fémjavítás

- Szerkezeti ragasztás
- Fémjavítás
- Sürgősségi javítás

Loctite® 3090



Loctite® Vegyifém



Loctite® 3430



Kémiai bázis	2K cianoakrilát	2K Poliészter gyanta	2K Epoxigyanta
Felhasználási mód	keverőcsőrön keresztül	szobahőmérsékleten	Szobahőmérsékleten
Fazékidő	90 mp	5 perc	5 perc

Gyakorlati tanácsok:

- A kötés hőközléssel gyorsítható.
- A felületek előkészítését Teroson FL+ vagy Loctite® 7063 termékkel végezze!



Loctite® 3090 – Réskitöltő 2K pillanatragasztó

- Gyors kötés
- Réskitöltés 5 mm-ig
- Gél: nem csepeg, alkalmas felelti és függőleges felületeken történő alkalmazásokhoz
- Pontos és tiszta felhasználás a fecskendő segítségével
- -40 °C és +80 °C közötti tartományban alkalmazható
- Kiválóan ragasztja a leggyakrabban alkalmazott anyagokat (fémek, fa, a legtöbb műanyag, gumi, papír,...)
- 7 db keverőcsőrrel együtt csomagolva

Felhasználási terület:

Tökéletesen alkalmazható törött műanyag alkatrészek gyors javítására és a legtöbb sürgősségi javítási feladathoz.

Kiszerezések	IDH szám
Ikerfecskendő 10 g	1379599
Adagolócsőrök 10 db	1453183



Loctite® Vegyifém

- Nagy szilárdságú termék
- +160 °C-ig hőálló
- 20 perc után lehetővé teszi a gépi megmunkálást, beleértve a menetvágást is

Felhasználási terület:

Alkatrészek kitöltésére és simítására, illesztésére és tömítésére. Kétkomponensű, poliészter-bázisú, általános rendeltetésű termék. Alkalmas hézagok és repedések, eltérő összetételű anyagok kitöltésére és simítására, valamint foglalatok és burkolatok tömítésére. Ellenáll a víznek, sós víznek, olajnak, üzemanyagoknak, valamint a legtöbb gyenge savnak és vegyszernek.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Tubus 85 g	1501168	24315



Loctite® 3430 – Fast Epoxy

- Általános rendeltetésű epoxigyanta
- Alacsony hőmérsékleten és vastag rétegben is kikeményedik
- Víz- és ütésálló
- Átfesthető
- -40° C és +120 °C közötti tartományban alkalmazható

Felhasználási terület:

Sokféle anyag egymással és önmagával történő ragasztására alkalmas (fémek, márvány, fa, kerámia, kő, beton, műanyagok).

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fecskendő 24 ml	242865	29684

Loctite® 3450



2K Epoxigyanta

Szobahőmérsékleten

4–6 perc



Loctite® 3450 A&B

- Szerkezeti ragasztó fém alkatrészekhez
- Gyors kötés
- Kiváló felületi repedések kitöltésére, sérült fém alkatrészek javítására, korrodált acélöntvény házak felújítására
- Fúrható, reszelhető, csiszolható, a teljes kötés után átfesthető

Felhasználási terület:

Kopott menetek felújítása acélöntvény alkatrészekon, motorblokkokon, sebességváltó házaknál, olajteknőknél, erőátviteli rendszer elemeinél.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fecskendő 25 ml	486355	37404

Loctite® 3455 / Fe-Rapid



2K Epoxigyanta fémtöltéssel

Szobahőmérsékleten

3455 40 perc / Fe-Rapid 8 perc



Loctite® 3455 – alumínium és Loctite® Fe-Rapid – acél töltésű folyékony fémek

- Szerkezeti ragasztó alumínium, acél és bármilyen öntvény alkatrészek javításához
- Hőállóság tartósan: 140 °C, rövid ideig: 200 °C
- Nyírószilárdsága eléri a 22 MPa-t (>200 kg/cm²)
- Jó olajálló

Felhasználási terület:

Törött, hiányos fém alkatrészek javítására alkalmas.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
3455 35 g 24 ml	231536	25718
Fe-Rapid 75 g 29 ml	229173	E3762

Loctite® 3471...79



2K Epoxigyanta fémtöltéssel

Szobahőmérsékleten

40 perc



Loctite® 3471 – Acél töltésű kenhető

Loctite® 3472 – Acél töltésű önthető

Loctite® 3475 – Alumínium töltésű kenhető

Loctite® 3479 – Alumínium nagy hőállóságú

- Szerkezeti ragasztó acél- és alumínium alkatrészekhez
- Kiváló felületi repedések kitöltésére, sérült alumínium alkatrészek javítására, korrodált öntvényházak felújítására

Felhasználási terület:

Törött, hiányos fém alkatrészek javítására alkalmas.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
3471 2×250 g	14673	229176
3472 2×250 g	14672	229175
3475 2×250 g	14670	229173
3479 2×250 g	13415	195826

Loctite® 3463 / Mastic Metal



2K Epoxigyanta

Szobahőmérsékleten

5 perc



Loctite® 3463 – Metal Magic Steel™ acéltartalmú rúd

- Gyúrható epoxiragasztó
- Nagy szilárdságú ragasztó
- Nedves felületen is tapad, víz alatt is megköt
- Ellenáll a korrózióknak és a legtöbb vegyszernek
- Acéltartalmú termék

Felhasználási terület:

Kiváló gyors, de tartós sürgősségi javításokhoz. Fúrható, reszelhető, csiszolható, a teljes kötés után átfesthető. Házak kisebb repedéseinek, sérült menetek javítása, stb.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Rúd 114 g	265628	31983
Rúd 12 g	232585	232585

Karosszéria javítás

Műanyag alkatrészek javítása

- Az autók összes külső műanyag alkatrészének javításához (egy termék az összeshez)
- Egyszerű alkalmazás, a készlet gyártói jóváhagyással rendelkezik

Műanyagjavító készlet



Terokal 9225



Terokal 9225 SF



Kémiai bázis	–	2K poliuretán	2K poliuretán
Felhasználás	Készlet	Ragasztás	Ragasztás
Fazekidő (normál körülmények)	–	kb. 10 perc	kb. 2 perc
Javítandó terület	Járművek külső műanyag elemei	Hosszabb, mint 5 cm	Rövidebb, mint 5 cm

Practical Hints:

- A deformálódott alkatrészeket először ki kell egyengetni!
- Az összes műanyagfajtaéhoz alkalmazható
- Használjon Terotex Super 3000 / Terotex Super 3000 Aqua terméket a gyári textúra helyreállításához!
- Nem alkalmas üzemanyagtartályok és hűtők javítására



Teroson Műanyagjavító készlet

Tartalom:

- 2 tasak 2×25 ml Terokal 9225
- 1 tasak 2×25 ml Terokal 9225 SF
- 6 statikus keverőszár
- 150 ml Terokal 150 műanyag primer, spray
- 1l Teroson FL+ tisztító, doboz
- 1 üvegszál szövet
- 1 Teromix adagolópisztoly
- Használati utasítás

Felhasználási terület:

Lökhárítók, spoilererek, köpenyek stb. javítása.



Terokal 9225

- A javított felületen a buborékképződés elkerülése érdekében a ragasztót infravörös sugárzással 60–70 °C-on kell kikeményíteni
- Kiválóan csiszolható
- A Terokal 150 műanyag primerrel együtt alkalmazva kiválóan átfesthető

Felhasználási terület:

Lökhárítók, spoilererek, köpenyek stb. javítása. Könnyen felvihető a Teromix (2×25 ml) vagy a PowerLine II pisztolyokkal (250 ml), egyszerű keverés az ikerkartusnak és a statikus keverőcsőrnek köszönhetően.



Terokal 9225 SF Szupergyors

- A javított felületen a buborékképződés elkerülése érdekében a ragasztót infravörös sugárzással 60–70 °C-on kell kikeményíteni.
- Kiválóan csiszolható
- A Terokal 150 műanyag primerrel együtt alkalmazva kiválóan átfesthető

Felhasználási terület:

Lökhárítók, spoilererek, köpenyek stb. javítása. Könnyen felvihető a Teromix (2×25 ml) vagy a PowerLine II pisztolyokkal (250 ml), egyszerű keverés az ikerkartusnak és a statikus keverőcsőrnek köszönhetően.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Készlet	211680	134.11C

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 2×25 ml	267081	109.91X
Kartus 250 ml	881837	172.44T

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus 2×25 ml	882088	172.53D

Teroson FL+



Terokal 150



Műanyag gitt



Loctite® 3090



Könnyű benzin

Klórozott poliolefinek

2K Poliésztergyanta

2K cianoakrilát

Felületelőkészítő / szilikon eltávolító

Primer

Műanyagokhoz

Ragasztás

-

-

4–5 perc

90–180 mp

Fémek, műanyagok, festett felületek

Tapadás fokozása műanyagokon

Műanyagok

2K pillanatragasztó gél



Teroson FL+ Felületelőkészítő / Szilikon eltávolító

- Szilikonok eltávolítására képes különleges felületelőkészítő
- Nagyon gyorsan elpárolog a felületről
- Eltávolítja az összes szennyeződést a gépjármű karosszériáról és szélvédőről

Felhasználási terület:

A szélvédő és más alkatrészek ragasztás előtti tisztítása (üveg, műanyagok, fémek).
Alkalmazás pamut kendővel vagy ecsettel.

Terokal 150

- Kiváló tapadást biztosít
- Nagyon gyorsan elpárolog a felületről

Felhasználási terület:

A Terokal 9225, 9225 SF, és a Teroson műanyag fillerrel együtt alkalmazható festés előtt.
Tartalmazza a műanyagjavító készlet. Egyszerű, könnyű felhasználás.

Teroson műanyag gitt

- Nagyon jó állékonyság, nem zsugorodik
- Kompatibilis az általánosan alkalmazott fényezőrendszerekkel
- Kiváló csiszolhatóság 15 perc után akár P240-es papírral

Felhasználási terület:

Apró sérülések, karcolások, köfelferődés nyomok kijavítása.
Javított műanyag felületek finisélése.

Loctite® 3090 – Réskitöltő 2K pillanatragasztó

- Gyors kötés
- Réskitöltés: 5 mm-ig
- Gél: nem csepeg, alkalmas fej feletti és függőleges felületeken történő alkalmazásokhoz
- Pontos és tiszta felhasználás a fecskendő segítségével
- -40 °C és +80 °C közötti tartományban alkalmazható
- Kiválóan ragasztja a leggyakrabban alkalmazott anyagokat (fémek, fa, a legtöbb műanyag, gumi, papír,...)
- 7 db keverőcsőrrel együtt csomagolva

Felhasználási terület:

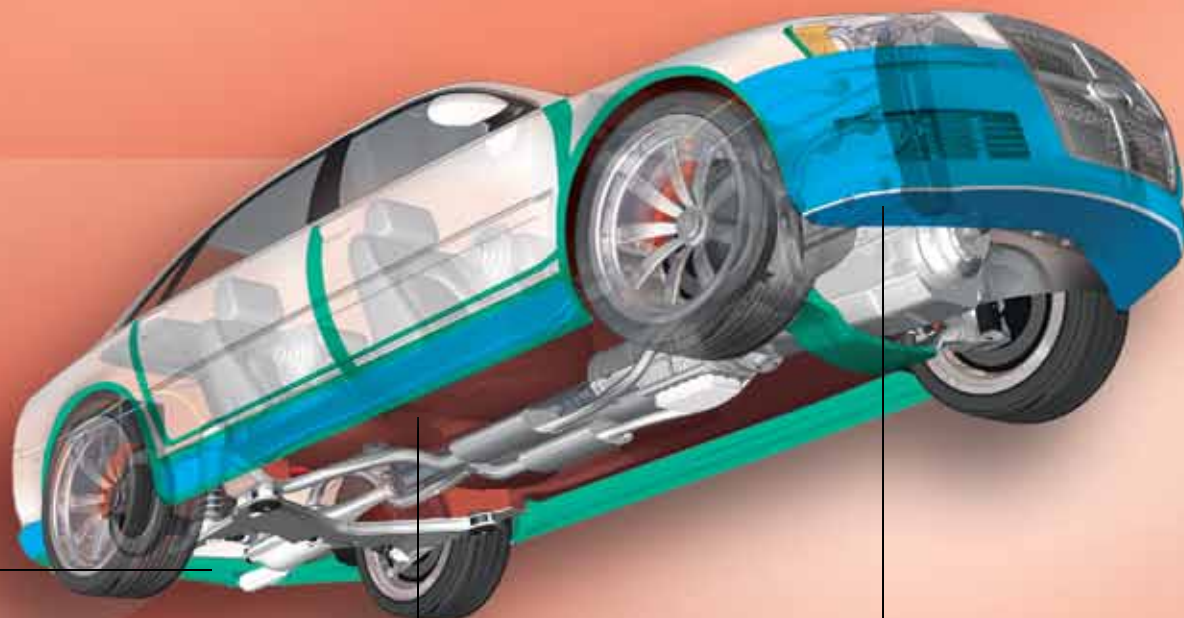
Tökéletesen alkalmazható törött műanyag alkatrészek gyors javítására és a legtöbb sürgősségi javítási feladathoz.

Kiszerezések	IDH szám
Doboz 1 l	1464259
Doboz 10 l	1471127

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 150 ml	267078	109.85Q

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz 920 g	882485	172.39N

Kiszerezések	IDH szám
Ikerfecskendő 10 g	1379599
Adagolócsőrök 10 db	1453183



Üregvédelem / Viaszok

Korrózióvédelem

- **Terotex HV 400**
Üregvédelem / konzerválás
- **Terotex HV 350**

Alvázvédő bevonatok

Korrózióvédelem

- **Terotex Wax**
Korrózió elleni védelem
- **Teroson UBC Spray**
Fekete alvázvédő bevonat
- **Terotex Record 2000 Aqua**
Alvázvédő bevonat

Kőfelverődés elleni védelem

Korrózióvédelem

- **Terotex Super 3000 Aqua**
Kőfelverődés elleni védőbevonat
- **Terotex HV 400**
Üregvédelem / konzerválás

Zajvédelem

- **Terofoam**
Zajszigetelő hab
- **Terodem**
Karosszéria elemek hangtompítása

Légkondicionálás

- **Loctite® Hygiene Spray**
Többfunkciós tisztító és fertőtlenítő
- **Terosept**
Professzionális légkondicionáló tisztító berendezés és folyadék

Kéztisztítás

- **Loctite® 7850**
Kéztisztító habkövel
- **Loctite® 7855**
Festék és gyanta eltávolító tisztítószer

Alvázvédő védő bevonatok

		Terotex 53 Aqua	Terotex Record 2000 Aqua	Terotex Super 3000 Aqua	Kőfelverődés ellen védő spray	Terotex Wax	Cink spray	Rozsdaátalakító	Terotex HV 350	Terotex HV 400	Teroson üregvédő spray	Terotex HV 450 Aqua	UBC spray
Kémiai bázis	Cink + epoxi alkotók						■						
	Műgyanta				■			■					
	Kaucsuk + gyanta												■
	Viasz								■				
	Viaszok + polimerek					■				■	■		
	Vízbázisú	■	■	■				■				■	
Felület	Csúpasz fém	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Alumínium	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Galvanizált fém	■	■	■	■	■	■		■	■	■	■	■
	Festék	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■
	Korrodált acél							■	■	■	■	■	
	Viasz bevonat					■			■	■	■		
	PVC	■	■	■	■	■			■	■	■		■
	PVC-viasz					■			■	■	■		
	Bitumen / kaucsuk					■			■	■	■		
	Kaucsuk / gyanta					■			■	■	■		■
Fa	■	■	■		■			■	■	■		■	
Tulajdonságok	Átfesthető	■	■	■	■			■					■
	HS (nagy szilárdanyag tartalom)	■	■	■						■			
	Zajcsökkentés	■	■	■									



Karosszéria javítás

Korrózióvédelem

- Profeszionális felhasználásokhoz
- Javításhoz és karbantartáshoz

Bonderite® 1455-W



Loctite® 7505 / 7503



Kémiai bázis	Erősen savas	Műgyanta emulzió
Illékony szervesanyag tartalom	< 1 g/l	24 g / l
Időszükséglet a következő műveletig	10–15 perc	1 óra
Szín	áttetsző kékes	Fehér
Felviteli mód / eszköz	kendővel	Rozsda átalakítás / ecset



Bonderite® 1455-W felületkezelő kendő

- Helyreállítja a gyárilag mártófürdőkben létrehozott réteget
- Növeli a korrózióállóságot és a következő rétegek adhézióját (tapadását)
- Vegyi reakcióba lép a fémekkel
- Savas bázis pH 2.6
- 24×30 cm-es átitatott kendők

Felhasználási terület:

Fényezés előtt, csiszolás után megjelenő tisztafém foltok vagy teljes felületek esetén.
Alkalmazható: acélon, alumíniumon és öntvényeken is.
Kiválóan tapadnak hozzá: alapozók, festékek, gittek, tömítők, ragasztók.

Kiszerezés	IDH szám	cikkszám
Doboz 25 db	1745299	1545630



Loctite® 7505 / 7503 rozsdaátalakító

- A rozsdat stabil, összetett vegyülettel alakítja át
- Lakkszerű bevonatot képez a felületen, mely meggátolja a további rozsodódást

Felhasználási terület:

Kis felületekhez.
Rozsdás karosszéria elemekhez.
Minden fém felületen Ideális a rozsodás megelőzésére és a rozsda átalakítására.
Felvitel ecsettel vagy hengerrel, eszközök tisztítása vízzel.

Kiszerezés	IDH szám	cikkszám
Ecsetes 12 ml	161794	161794
Flakon 200ml	142253	14608
Kanna 1 l	142403	15214

Teroson Rozsdagátló alapozó



Epoxigyanta

807 g/l

30 perc

Világos szürke

Szórás

Teroson Cink spray



Cink epoxi kötőanyaggal

698.5 g/l

1 óra

Ezüstsürke

Szórás

Loctite® Ceramishield



Bór-nitrit kerámia

880 g/l

1–2 perc

Fehér

Szórás



Teroson Rozsdagátló alapozó

- Gyors száradás
- Jó átfesthetőség
- Jó csiszolhatóság
- Ólommentes

Felhasználási terület:

Nyers fémek alapozására. Késtapaszok-, alvázvédők-, karosszéria tömitők-, kőfelverődés gátlók alapozásához alkalmas termék.



Teroson Cink spray

- Korrózió gátló bevonat a járművek karosszéria javításához és karbantartásához
- Vezeti az áramot (nedvesen és szárazon is)
- Nem festhető át

Felhasználási terület:

Horganyzott elemek hegesztési és vágási helyein cinkben gazdag korrózióvédő bevonatot képez. Horganyzott elemek hegesztési és vágási helyeinek utókezeléséhez, különös tekintettel azokra az esetekre, amikor nem lesz fényezés.



Loctite® Ceramishield

- Nagy hőállóságú bevonat
- MIG / MAG hegesztési eljárásokhoz
- Megvédi a hegesztő pisztolyt a ráéégésektől
- Szilikonmentes
- 8 óra hegesztésre alkalmas

Felhasználási terület:

Fogyóelektródás védőgázos ívhegesztőkhöz (CO₂), felhasználható plazma- és lézervágókhoz is. A ráéégéstől megvédi az elektronikai elemeket, kábeleket és szenzorokat is. Meghosszabbítja a hegesztő gázés huzalvezetőjének élettartamát, egy filmréteg 8 óra folyamatos hegesztéshez nyújt védelmet.

Kiszerezés	IDH szám	cikkszám
Spray 400 ml	1119478	157.60F

Kiszerezés	IDH szám	cikkszám
Spray 400 ml	333170	158.18T

Kiszerezés	IDH szám
Spray 400 ml	1238883

Karosszéria javítás

Kőfelverődés elleni védelem / Alvázvédelem

- Professzionális felhasználásokhoz
- Javításhoz és karbantartáshoz

Terotex Super 3000



Terotex Super 3000 Aqua



Kőfelverődés ellen védő spray



Kémiai bázis	Műgyanta	Vízbázisú diszperzió	Műgyanta
Illékony szervesanyag tartalom	kb. 479.7 g/l	kb. 0 g/l	479.7 g/l
Következő művelet megkezdése ...	2 óra múlva	3 óra múlva	3 óra múlva
Átfesthetőség (normál körülmények)	1 és 24 óra között	1 és 24 óra között	1 és 24 óra között
Szín	Fehér / fekete	Szürke / fekete / világos* (*festékkel keverhető)	Világos / fekete
Feladat / Felviteli mód és eszköz	Kőfelverődés elleni védelem / UBC pisztoly	Kőfelverődés elleni védelem / UBC pisztoly	Kőfelverődés elleni védelem / Spray

Gyakorlati tanácsok:

- Használat előtt alaposan rázzuk össze terméket!
- A Terotex Aqua termékcsaládhoz tartozó összes alvázvédő bevonóanyag kiváló kopásállósággal rendelkezik és ezen felül hozzájárulnak a zajcsökkentéshez is.



Terotex Super 3000 – kőfelverődés elleni védőbevonat

- Oldószer bázisú gyári festékekkel gyorsan átfesthető
- Kompatibilis fém és PVC felületekkel (PP-EPDM felületeken Terokallal együtt)
- Kopásálló védőbevonat

Felhasználási terület:

Különböző textúrájú gyári védőbevonatok felújítása és reprodukálása köpenylemezeken, oldalpaneelen.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon, fehér 1 l	782601	182.77R
Flakon, fekete 1 l	767199	182.78S



Terotex Super 3000 – kőfelverődés elleni védőbevonat

- Nem tartalmaz illékony oldószer komponenseket, nincs oldószerillat
- UV-stabil, vízbázisú festékekkel nedves a nedvesen átfesthető
- A kis zsugorodás lehetővé teszi nagy felületek könnyű bevonását

Felhasználási terület:

A különböző textúrájú gyári védőbevonatok felújítása és reprodukálása köpenylemezeken, oldalpaneelen.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon, fekete 1 l	882415	172.16N
Flakon, világos 1 l	1335491	174.22M



Teroson kőfelverődés elleni védő spray

- Kisebb, elszigetelt területek kezelése, baleset utáni lokális sérülések kijavítása
- Festett és / vagy foszfát bevonattal ellátott alkatrészek bevonása

Felhasználási terület:

A gyári textúra előállítás. Kopásálló bevonat biztosítása a járművek látható részein. Gyorsan átfesthető. Texturált felületű spoilerre, oldalpaneelre.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Fehér 500 ml	787528	155.64S
Fekete 500 ml	787643	156.79S

Terotex Wax



Terotex Record 2000 HS



Terotex Record 2000 Aqua



Alvázvédő spray



Műgyanta és korróziógátlók

Kaucsuk és gyanta

Vízbázisú diszperzió

Kaucsuk és gyanta

395.6 g/l

kb. 471.2 g/l

kb. 0 g/l

609 g/l

2-3 óra

2 óra múlva

3 óra múlva

2 óra múlva

-

12 és 72 óra között

1 és 24 óra között

12 és 72 óra között

antracit (szürkés)

Fehér / szürke / fekete

Fekete

Fekete

Alvázvédő bevonat /
UBC pisztoly

Alvázvédő bevonat /
UBC pisztoly

Alvázvédő bevonat /
UBC pisztoly

Alvázvédő bevonat / Spray



Terotex Wax – Alvázvédő bevonat

- Gyári viasz védelem helyreállítása
- Utólagos védelem kialakítása
- Teljesíti a 400 órás sósköd-és sószórás tesztet

Felhasználási terület:

A gyári PVC, PVC-viasz, bitumen-gumi és a gumi-gyanta bevonatok kiegészítésére és pótlására. Új járművek esetén jelentősen javítja a korrózióvédelem élettartamát, felszórása csúcsmínőségű, hosszútávú védelmet biztosít.

Terotex Record 2000 HS –
Alvázvédő bevonat

- Festett vagy foszfát bevonattal ellátott alkatrészek bevonása
- Az összes gyárilag felvitt alvázvédő bevonat védelme. A meglévő PVC és kaucsuk / gyanta bázisú védőbevonatok kiegészítése

Felhasználási terület:

Az összes gyári textúra reprodukálása az autók tartós alvázvédelmének biztosítására.

Terotex Record 2000 Aqua –
Vízbázisú alvázvédő bevonat

- Nem tartalmaz illékony oldószert, nincs oldószerillat
- Nem repedezik meg hidegben
- Kompatibilis a legtöbb felülettel és az összes gyári bevonattal
- Nagyon nagy szilárdanyag tartalom

Felhasználási terület:

Az összes gyári textúra reprodukálása az autók tartós alvázvédelmének biztosítására.

Teroson UBC spray

- Kisebb, elszigetelt területek kezelése, baleset utáni lokális sérülések kijavítása
- Primerrel kezelt és / vagy festett felületek bevonása

Felhasználási terület:

Az összes gyári alvázvédő bevonat védelme. A meglévő PVC és kaucsuk / gyanta bázisú védőbevonatok kiegészítése.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 1 l	794862	114.59F
Hordó 60 l	794864	120.96Y

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon, szürke 1 l	767198	165.53S
Flakon, fekete 1 l	767197	171.59B

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 1 l	1335490	174.21L

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	803863	150.27J

Karosszéria javítás

Viaszok Üregvédelem Korrózióvédelem

- Professzionális felhasználásokhoz
- Javításhoz és karbantartáshoz

Kémiai bázis	Variac UBC	Terotex Spezial
Illékony szervesanyag tartalom	Kaucsuk és gyanta	Kaucsuk és bitumen
Következő művelet megkezdése	435.4 g/l	kb. 400 g/l
Szín	2-4 óra után	2-4 óra után
Felviteli mód / eszköz	Fekete	Fekete
	UBC pisztoly	Airless hordópumpa

Gyakorlati tanácsok:

- Használat előtt alaposan rázza fel a szórással kijuttatandó termékeket!
- A jobb behatolás érdekében a HV termékeket használat előtt melegítse fel! (hideg évszakokban javasolt)

Variac UBC



Terotex Spezial

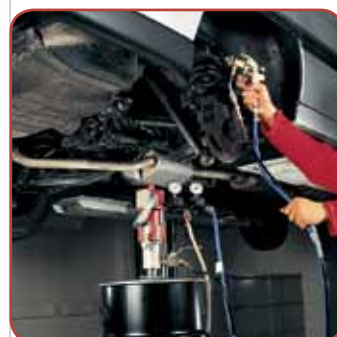


Variac UBC alvázvédő

- Jól tapad tiszta alapozott fémekhez, PVC-hez
- Nem tartalmaz bitument!
- Átfesthető 16 óra után, ködöléses előfestés szükséges
- Javasolt 1,5 mm nedves rétegvastagságban (1 mm száraz)

Felhasználási terület:

Alvázak, kerékjáratok, ajtók alsó részei, lökhárítók korrózió és körfelverődés elleni védelme. Alkalmos zajscillapításra, varratok, átlapolások bevonására. Kiváló új elemekhez is.



Terotex Spezial alvázvédő bevonat

- Állékonyágának köszönhetően akár >2 mm vastag rétegben is felhordható egy lépésben
- Tartósan rugalmas -25 és 80 °C között
- Szórt felületek éles határait a nagy viszkozitás és az Airless szórás technológia biztosítja, „túlszóródás” teljesen elkerülhető

Felhasználási terület:

Ideális buszok, haszongépjárművek nagyfelületű alvázainak védelmére.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 1 l	197377	167.77L

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Hordó 65 kg	787709	134.98X
Hordó 190 kg	787708	146.62M

Terotex HV 350



Terotex HV 400



Teroson Multiwax Spray



Teroson Üregvédő spray



Viasz és korróziógátló adalékok	Viasz és korróziógátló adalékok	Viasz és korróziógátló adalékok	Viasz és korróziógátló adalékok
484.5 g/l	370.5 g/l	395.6 g / l	559 g/l
3–6 óra múlva	3–6 óra múlva	2–3 óra után	2–3 óra után
Világosbarna	Világosbarna	Sötétszürke	Világosbarna
Üregvédelem / HV Nyomótartályos pisztoly	Üregvédelem / HV Nyomótartályos pisztoly	Spray	Üregvédelem / Szórás



Terotex HV 350

- Jó küszködésség
- Felvitel után minimális csepegés
- Nagy hőállóság

Felhasználási terület:

Elsősorban gépjárművek üregvédelme. Felvitel után az üregeket jól szellőztessük ki. Használjon HV nyomótartályos pisztolyt az optimális felvitel / védelem biztosítása érdekében.



Terotex HV 400

- Kiváló küszködésség
- Alacsony hőmérsékleten is alkalmazható (min. 10 °C)
- Nagy hőállóság

Felhasználási terület:

Elsősorban gépjárművek üregvédelme. Felvitel után az üregeket jól szellőztessük ki. Használjon HV nyomótartályos pisztolyt az optimális felvitel / védelem biztosítása érdekében.



Multiwax spray – Korrózióvédő bevonóanyag

- Az összes védelemmel ellátott felület javítására és utókezelésére
- Javításra és utókezelésre
- Karambolos kerékjáratok javítás utáni utókezelésére

Felhasználási terület:

A világos-áttátszó védő wax kiváló korrózióvédelmet nyújt a megelőzésnél, autoápolásnál és javításnál. Az Újajta – legyező alakú szórás biztosító – szórófejjel az alvázat védhetjük egyszerűen, a hozzácsomagolt porlasztófejjel az üregeket lehet kifűjni. A termék használata erősen indokolt – mint hosszan tartó védelem – a nem rendszeresen használt közlekedési eszközökhöz. Használható különböző kerti gépeknél is pl.: fűnyíró, kerti kapa.



Teroson Üregvédő spray

- Kiváló küszködésség
- Felvitel után minimális csepegés
- Hőálló termék

Felhasználási terület:

Kiseb, elszigetelt területek kezelése, baleset utáni lokális sérülések kijavítása. A mellékelt szórócső hosszabbító segítségével nyitott, belátható üregekbe is bejuttatható a termék.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 1 l	793958	141.78L
Doboz 10 l	793960	160.02T
Hordó 60 l	793957	160.01S

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 1 l	784176	169.65Q

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	796107	119.48M

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 500 ml	794224	155.71A

Zajvédelem

- Üregek kitöltése
- Zaj- és vibrációcsökkentés

Terofoam



Terophon 123



Kémiai bázis	2K poliuretán	Vízbázisú műgyanta diszperzió
Mennyiség, méret	4–5 liter hab / spray	1.2 kg / m²
Sűrűség	35 kg/m³	1.3 kg/l
Adhézió	Öntapadó bevonás, hab	Öntapadó bevonás
Szín	Szürke	Bézs

Gyakorlati tanácsok:

- A könnyebb felvitelhez melegítse elő a Terodem SP100 / SP300-at!
- Használjon Terokal 2444-et a Terodem SP100 / SP200 / SP300 rögzítésére!



Terofoam – Zajszigetelő hab

- Megszünteti a levegőrezgés által keltett zajokat az üregekben
- Üreg – hézagkitöltő hab
- Véd a zajtól, rázkódástól és a durva hangoktól (NVH)
- Teljesen por- és vízálló tömitést biztosít

Felhasználási terület:

A-, B- és C- oszlopok, ajtóküszöbök, váz szerkezetek kitöltése.

Panelek és lökhárítók karosszéria elemekhez ragasztása és tömitése. Régi / új zajvédő elemek rögzítése.



Terphon 123 vízbázisú zajszillapító

- Zajscsökkentő tulajdonsága mellett, hőszigetelő is
- Javasolt felhasználás: 1,3 kg/m²
- Teljes átszáradás után átfesthető
- Száradása 4 mm vastagságban: 22 °C-on 24 óra, 40 °C-on 8 óra, 80 °C-on 3 óra
- Térfogatváltozás száradás közben kb. 15%

Felhasználási terület:

Járműpanelek alapozott acél vagy alumínium felületeinek zajszigetelése. Szórható, ecsetelhető vagy felhengerelhető.

Kiszáradások	IDH szám	Cikkszám
Spray 200 ml	939813	172.02Y

Kiszáradások	IDH szám
Kanna 35 kg	691483
Hordó 220 kg	691484

Terodem SP 100



Terodem SP 200



Terodem SP 300



Terostat 9320 SF 6 az 1-ben



Bitumen / Műanyag / Alu laminált

PUR hab

Bitumen / Műanyag

SMP

50x25 cm lemezek

100x50 cm lemezek

50x50 cm / 100x50 cm lemezek

-

3.7 kg/m²

0.3 kg/m²

5.16 kg/m²

kb. 4.8 kg/m²

Nyomásérzékeny / öntapadó

Nyomásérzékeny / öntapadó

Nyomásérzékeny / öntapadó

Öntapadó bevonás

Alumínium

Fekete

Fekete

Fekete



Terodem SP 100 Alu – Zajcsökkentő lapok

- Öntapadó bitumen / műanyag lapok a vibráció és az irritáló zajok csökkentésére
- Egyszerű felvitel
- Alumínium szín

Felhasználási terület:

Ideális motorház fedelekhöz, ajtókhöz, oldalelemekhez.

Terodem SP 200 – Zajcsökkentő lapok

- Kiváló minőségű, PU védőréteggel bevont öntapadó hangtompító lapok
- Csökkentik a zajt az utastérben
- Egyszerű felvitel
- Olaj-, benzin-, víz- és hőálló
- DIN 75200, MVSS 302 szerint gyulladásgátló

Felhasználási terület:

Levegőrezgés által keltett zajok csökkentése. Motorház és csomagtér fedelekhöz.

Terodem SP 300 – Zajcsökkentő lapok

- Zajgátló lapok az autók padlózati részében történő hangtompítására
- Felmelegítve alakítható
- Egyszerű felvitel

Felhasználási terület:

Az anyag hőlégfúvóval történő melegítésre felveszi a padlózat formáját. Kitölti a sarkokat és a bordákat. Gépjárművek padozatához, vázhoz.

Terostat 9320 SF 6 az 1-ben

- A gyári zajcsökkentő bevonatok helyreállítására
- Oldószer- és izocianátmentes termék
- Szilárdulási idő 3 mm-es réteg esetén 8-10 óra
- Kiváló UV- és időjárásálló termék
- Jó állékonyosság, szórható
- Nedves a nedvesen a felvitel után 3 napon belül átfesthető

Felhasználási terület:

Minden gépjárműnél visszaállítható az eredeti gyári textúra. Felvitel a Power Line II és a MultiPress pisztollyal.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz, 6 tábla 50x25 cm	150012	190.33N

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz, 2 lemez 100x50 cm	268286	190.55M

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Doboz, 4 lemez 50x50 cm	150055	145.28R
Doboz, 4 lemez 100x50 cm	150054	134.29X

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Kartus, szürke 300 ml	1370738	139.15A
Kartus, fekete 300 ml	1370739	139.16B
Kartus, okker 300 ml	1370737	139.17C

Légkondicionálás / Kéztisztítás

- Professzionális felhasználásokhoz
- Kéztisztítás / védelem

Hygiene Spray



Terosept



Loctite® 7850



Felhasználás	Légkondicionálás	Légkondicionálás	Kéztisztítás
Kémiai bázis	Nem mérgező fertőtlenítő anyagok	Vízbázisú	Vízbázisú

Gyakorlati tanácsok:

- Higiéniai Spray: ne alkalmazza közvetlenül belső felületekre, mint pl. bőr, műanyagok!
- Higiéniai Spray és Terosept: ne alkalmazza a termékeket meleg autónál, várja meg, míg a jármű 20–22 °C-ra hűl!



Loctite® Higiéniai spray – Többfunkciós légkondicionáló tisztító és fertőtlenítő

- Hatékony a szennyezett felületeken található gombákkal, vírusokkal és baktériumokkal szemben
- A kellemetlen szagokat friss mentol és eukaliptusz illattal váltja fel
- Gyorsan eltávolítja az olyan kellemetlen szagokat is, melyeket a dohányzás és az állatok okoznak

Felhasználási terület:

Ideális az autók belsejének fertőtlenítésére és illatosítására – beleértve a légkondicionáló rendszereket is.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Spray 150 ml	731335	39078



Terosept – Légkondicionáló tisztító berendezés és folyadék

- Professzionális légkondicionáló tisztító
- A tisztítás megakadályozza a baktériumok és a mikrobák növekedését (a kellemetlen szagok kialakulását) az elpárolgatótató bordázatán
- 10 perces beporlasztás a személygépkocsiknál, 20 perces a nagyobb járműveknél

Felhasználási terület:

Használja az új Terosept terméket (citrus illatú) a Terosept légkondicionáló tisztító berendezéssel együtt. Ideális az autók belsejének fertőtlenítésére és illatosítására – beleértve a légkondicionáló rendszereket is.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Berendezés	1282250	333353
Flakon 200 ml	1393023	172.99D
Kanna 5 l	791947	145.58Z



Loctite® 7850 – Kéztisztító habkövel

- Erősen szennyezett kéz tisztítására, pl. gépjárműjavítás után
- A fokozott bőrápolás és védelem érdekében jojobaolajat, lanolint, aloé vera-t tartalmaz
- A citruskivonat kellemes, friss narancsillatot biztosít a terméknek
- Vízzel és víz nélkül is használható
- Bőrbarát – tesztekkel bizonyított
- A fokozott mélytisztításhoz örölt habkövel dúsított

Felhasználási terület:

Eltávolítja a szennyeződést és a zsírt, de nem tartalmaz semmilyen agresszív oldószert.

Kiszerezések	IDH szám	Cikkszám
Flakon 400 ml	30634	215470
Pumpás flakon 3 l	30640	215494

Loctite® 7855



Kéztisztítás Kéztisztítás

Vízbázisú

Teroquick



Kéztisztítás

Lágy kókuszdió fa

Teroquick Gél



Kéztisztítás

Vízbázisú

Teroson Láthatatlan kesztyű



Bőr védelem

Vízbázisú



Loctite® 7855 – Festék és gyanta eltávolító tisztítószer

- Agresszív tisztítószer kézkímélő alternatívája
- A finomőrlésű habkő mellett tartalmazza a négy legfontosabb bőrpoló anyagot: jojobaalajat, lanolint, aloé vera-t és E -vitamint
- Bőrbarát – tesztekkel bizonyított
- Víz használata nélkül eltávolítja a poliuretán, festék és primer maradványokat a bőrről

Felhasználási terület:

Kíméletesen távolítja el a festéket, ragasztókat, gyantát, lakkot, szilikonokat, poliuretánt és az egyéb nehezen eltávolítható szennyeződések.



Teroquick – Kéztisztító paszta

- Gyors és alapos kéztisztításra
 - Bőrkímélő
 - Nem tartalmaz szemcséket
 - Oldószermentes
 - Biológiailag lebomló termék
- Felhasználási terület:**
Eltávolítja a szennyeződést, olajat és a zsirokat, nem tartalmaz semmilyen agresszív oldószert.



Teroquick Gél – Kéztisztító finom szemcsékkel

- Tökéletes kéztisztítás
 - Nem okoz bőrirritációt (kevés olajat tartalmazó alapanyagok)
 - Veszélytelen, szilikon- és oldószermentes
 - Természetes alapanyagok
- Felhasználási terület:**
Kíméletesen eltávolítja a poliuretánokat, zsirokat és olajokat.



Teroson láthatatlan kesztyű

- Láthatatlan kesztyűként védi a kezét a makacs szennyeződésektől, foltoktól, mint pl. lakkok, ragasztó- és alvázvédő anyagok
 - Vízben oldódó termék
- Felhasználási terület:**
Dörzsöljük be a kezünket, mielőtt oldószerekkel, olajjal, festékkel, PUR primerrel dolgoznánk. Munka után vízzel egyszerűen leöblíthető.

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Flakon 400 ml	235321	31031
Pumpás flakon 1,75 l	235320	31030

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 300 g	1137653	191.93M
Vödör 8,5 kg	1137651	167.40W
Adagoló + tartó	211835	157.14F

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 4.5 l	1333686	106.03C
Adagoló + fali tartó	1192235	107.15X

Kiszárlások	IDH szám	Cikkszám
Doboz 600 ml	150028	167.31H

Eszközök

Felhordóeszközök és kiegészítők



Teroson PowerLine II Pneumatikus kinyomópisztoly

Kiváló adagoló az alacsonytól a nagy viszkozitású termékek kartusból történő felvitelére.

IDH szám Cikkszám
960304 173.11R



Teroson MultiPress Kétkörös pneumatikus kinyomópisztoly

Kiváló adagoló az alacsonytól a nagy viszkozitású termékek kartusból vonalban ill. szórásal történő felvitelére, pl.Terostat 9320 SF.

IDH szám Cikkszám
142241 195.51B



Electraflow akkumulátoros kinyomópisztoly

Kiváló adagoló az alacsonytól a nagy viszkozitású termékek kartusból történő felvitelére.

IDH szám Cikkszám
1047326 1047326



Pneumatikus kinyomópisztoly fóliás termékekhez

Minden méretű fóliához alkalmas adagolóeszköz.

IDH szám Cikkszám
250052 177.94R



Kézi kinyomópisztoly fóliás termékekhez

Minden méretű fóliához alkalmas adagolóeszköz.

IDH szám Cikkszám
150339 117.03W



Teroson Staku kézi kinyomópisztoly

Tartós, megbízható kézi pisztoly termékek kartusból történő adagolásához.

IDH szám Cikkszám
142240 167.65Y



Teroson Premium UBC tartályos állítható szóráskepű alvázvédő pisztoly

Zárt rendszerű, állítható szóráskepű szórópisztoly. A gyári, finom és durva struktúrák helyreállításához. Alvázvédő anyag nem köt bele.

IDH szám Cikkszám
1589356 1589356



Teroson Normal UBC – állítható szóráskepű alvázvédő pisztoly

Állítható szóráskepű alumínium szórópisztoly alvázvédők és „rúcsik” felhordására.

IDH szám Cikkszám
1585815 1585815



Teroson tartályos üregvédő pisztoly

50 cm-es merev 90°-os és 130 cm-es rugalmas szondák üregvédő anyagok karosszéria üregekbe történő bejuttatásához.

Termék	IDH szám
Tartályos pisztoly	1589354
Szonda, rövid, egy irányba porlasztó	1669493
Szonda, hosszú, több irányba szóró	1667919



Teromix kézi adagolópisztoly

Teromix 6700, Terokal 9225 / 9225 SF és Loctite® ikerkartushoz használható (2x25 ml).

IDH szám Cikkszám
142242 117.55C



Kartus előmelegítő doboz 2 kartushoz

2 kartus előmelegítésére (csak alumínium) vagy 2 db 400 ml-es fóliás termék felvitel előtti melegítésére.

IDH szám Cikkszám
211556 131.17H



Kartus előmelegítő doboz 6 kartushoz

6 kartus előmelegítésére (alumínium / műanyag), 4 db 600 ml-es, vagy 4 db nagy fóliás termék felvitel előtti melegítésére. Felmelegítés hőmérséklete 60 vagy 100 °C.

IDH szám Cikkszám
796993 172.15M



Pumpás szóróflakon

1 literes, féktisztító-, szilikon eltávolító- és egyéb zsírtalanítók felhordására alkalmas.

IDH szám Cikkszám
150037 100.32E



Belső huzaltámaszték

Szélvédőkivágáshoz, a drót belső megtartására.

IDH szám Cikkszám
149363 ZEPK05



Őnzáródó T huzalbefogó pár

Szélvédőkivágáshoz, drót külső- és belső megtartására.

IDH szám Cikkszám
149364 ZEPK06



Szélvédő fogó tappancs

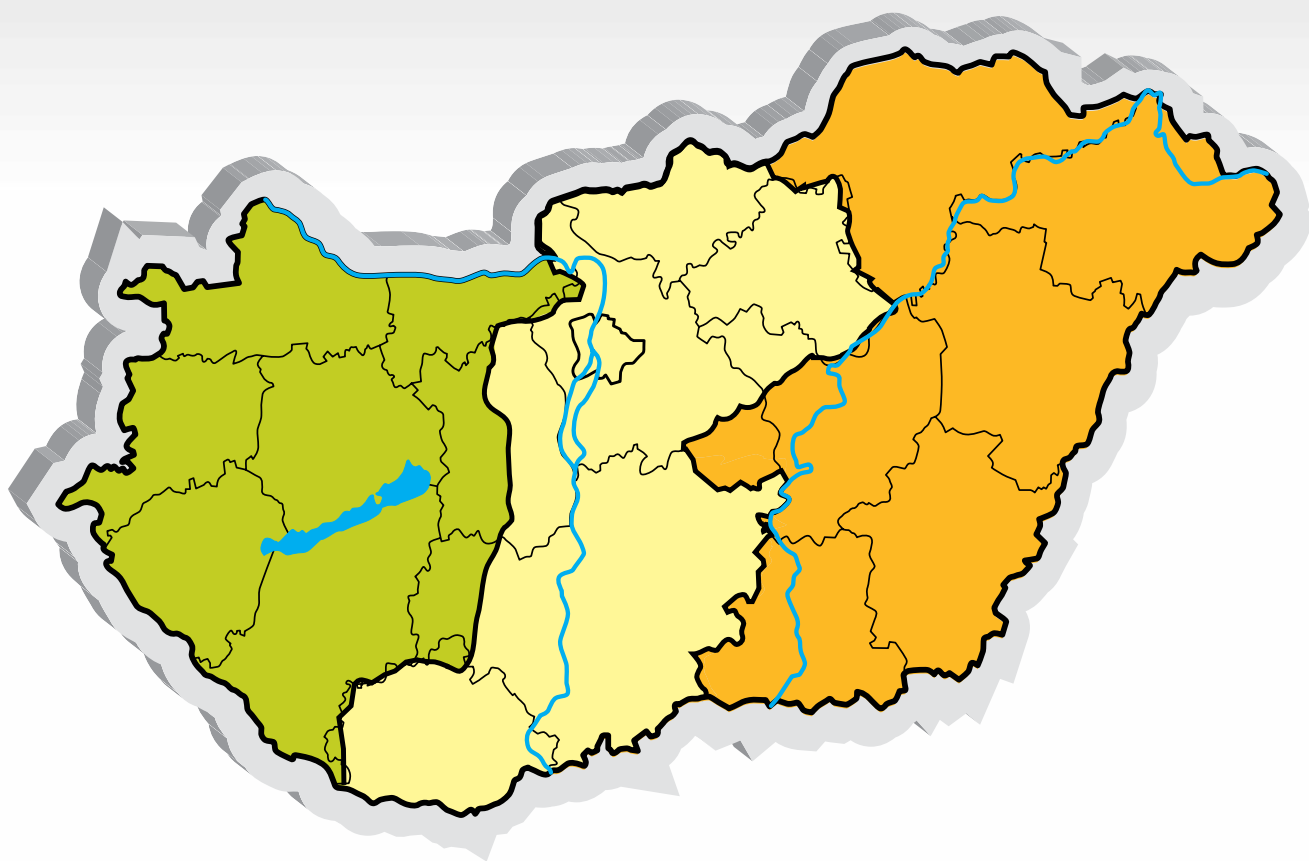
Szélvédők ki- és beemeléséhez.

IDH szám Cikkszám
149365 ZEPK08

	Megnevezés	Leírás	Kiszerezés	IDH szám	Cikkszám
	Flatstream csőr	Gyárilag robotok által készített, (harmadik generációs) ráncolt felületű, 10..30 mm széles, vonalban szórt tömitéseinek helyreállításához.	10 db / csomag	1305486	174.28T
	Widestream csőr	Gyárilag robotok által készített, (harmadik generációs) ráncolt felületű (harmadik generációs), kb. 10...100 mm széles tömitéseinek helyreállításához.	10 db / csomag	1470999	174.38E
	Flexibilis cső rendszer	Flexibilis cső a nehezen hozzáférhető helyekhez. Csőbetét cserélhető, külön rendelhető, így elkerüljük a beszáradást	Flexibilis cső 1 db betéttel 10 db betét	1542651 1542653	1542651 1542653
	Távtartó / Vezető	Csőrök szórási felülettől történő állandó távolságának megtartásához.	5 db / csomag	1542650	1542650
	Szórt tömitőzéshez	Csőrpár MultiPress pisztollyal történő szórt tömitési képekhez	12 csőrpár	1395025	1395025
	Pillangó csőr	Ajtóélek első generációs, méret- és helyzetpontos tömitéséhez	1 db	782222	925.01V
	Lapos csőr 4x30 mm	30 mm széles tömitésekhez	1 db	368243	925.86M
	Normál kerek csőr	Normál első generációs tömitésekhez	1 db	581582	925.08C
	Statikus keverőszárak	Statikus keverőszárak a kis 50 ml-es ikerkartusokhoz és a nagy 250 ml-es kartusokhoz (Teromix 6700 és Terokal 9225 / 9225 SF 2x25 ml – kicsi; 9225 250 ml, 5055 – nagy)	12 db kicsi 10 db nagy	142242 780805	117.55C 172.10G
	Kartusbontó	310 ml-es fémkartusok hátuljának és elejének bontására	1 db	199830	865.66T
	Tömitő ecset	Merev ecset alvázvédők és tömitőanyagok felhordására.	1 db	583065	941.41C
	Primer pamacs	Teroson primerek és aktivátorok felvitelére	25 db / doboz	142245	140.64M
	Szövet műanyagjavításhoz	A javított területek megerősítésére alkalmazható szövet.	1 m×10 cm	908383	172.98C
	Kivágóhuzal, ezüstsínű, négyélű	Szélvédők kézzel történő kivágásához	50 m	149360	ZEPK01
	Kivágóhuzal, aranszínű, sodrott	Szélvédők kézzel történő kivágásához	22,5 m	149361	ZEPK02
	Visszavágó szerszám széles	40mm széles, műanyag markolatú szerszám, ragasztómaradványok és matricák eltávolítására	Markolat 100 db penge	149380 197818	ZEPK23 85349
	Visszavágó szerszám keskeny	Markolat 13-, 16- és 20 mm széles pengékhez. Ideális szélvédőragasztó maradványok eltávolítására.	Markolat 10 db 13 mm-es 10 db 16 mm-es 10 db 20 mm-es	149394 149379 416132 416133	ZEPK37 ZEPK22 2181615 2181616

Területi képviselők

Ha bármilyen kérdése felmerül termékeinkkel kapcsolatban,
forduljon bizalommal a területileg illetékes kollégáink egyikéhez!



KEY ACCOUNT MANAGER:

Tóth Attila, Tel.: 30/919-2980

NYUGAT-MAGYARORSZÁG:
Pozsgai Norbert, Tel.: 30/816-2215

KÖZÉP-MAGYARORSZÁG:
Birkás Bencze, Tel.: 30/919-2983

KELET-MAGYARORSZÁG:
Cseke Ferenc, Tel.: 30/919-2981

Teroson Loyalty Hűségprogram

Gyűjtse az alábbi termékeinken található T-pontokat és váltsa be számos hiper- és szupermarketben univerzálisan felhasználható Sodexo utalványokra!

100 pont = 5.000 Ft értékű Sodexo utalvány

Pontjainak beváltásához forduljon bizalommal az illetékes területi képviselőnkhez vagy keressen minket központi telefonszámunkon: +36 1 372 5677.

Legyen Ön is Hűségprogramunk részese!



Ízelítő T-ponttal ellátott termékinálatunkból:

Terostat 8597 HMLC



Terotex Super 3000



Terotex Record 2000 HS



Terostat 9320 SF

Terokal 9225

A további, akcióban résztvevő termékeinkről szóló szórólapot kérje területi képviselőinktől!

Képzési program

Jöjjön el és vegyen részt az igényeinek megfelelően összeállított modulrendszerű képzési programjainkon!

Gépjármű karbantartás



Karosszéria javítás



Mechanikus javítások



Szélvédőjavítás



Személyre szabott képzés

A képzéseket a Henkel budapesti központjában vagy előre egyeztetett helyszínen tartjuk.

A jelentkezéssel kapcsolatban hívja a következő számot:

+36 1 372 5677

Amennyiben bármilyen kérdése van, kérjük, vegye fel a kapcsolatot a Henkel műszaki szaktanácsadóival.

Online képzés

A jelentkezés előtt javasoljuk, látogasson el az online Teroson képzési oldalunkra:

www.teroson-training.com

Ezeken az oldalakon útmutatást, segítséget találhat az összes alkalmazási feladathoz.



Kiemelt ügyfelek, referenciák

A Loctite® és Teroson termékek számos gépjárműgyártó hivatalos ajánlásával rendelkeznek. Az alábbiakban felsorolunk néhányat:

Autógyártók



A **TOYOTA**
európai preferált
beszállító partnere



Építőipari és mezőgazdasági járműgyártók



Festékgyártók



A Loctite® és Teroson gyártóüzemek rendszeresen auditálásra kerülnek, hogy biztosítsák a környezetvédelmi és a legújabb minőségbiztosítási követelményeknek való megfelelést.

- ISO 9001 – Minőségbiztosítási rendszer
- ISO/TS 16949 – Minőségbiztosítási rendszer – autógyártók által elismert
- ISO 14001 – Környezetvédelmi minőségbiztosítási rendszer

