

Utěsnění závitů a štěrbin - pro všechny materiály

Loctite® 511 Závitové těsnění nízkopevnostní

Doporučené pro závitové spoje kovových rozvodů vody a plynu, které je třeba často rozebírat. Výrobek je schválen pro plyn německým DVGW (atest č. 96.01e125) a vyhovuje zkouškám podle EN 751-1

Loctite® 55 Vlákno pro těsnění závitů

Lze jej bezpečně použít pro kovové nebo plastové závitové tvarovky. Pitná voda: Vyhovuje předpisům v ČR (do 95°C a 1.6 MPa). Schváleno též WRC (V. Británie - BS 6920) a KTW (Německo) pro studenou a horkou vodu. Plyn a voda: Vyhovuje ČSN EN 751-2 třída Arp, nositel certifikátu GAS s.r.o. Též schváleno DVGW (č. DV-5142 AU0166), spolu s DIN 30660. Registrace podle standardu ANSI/NSF 61.

Loctite® 5007 PUR pěna

Tato vzdušnou vlhkostí tuhnoucí polyuretanová pěna expanduje a tak zaplňuje a utěsňuje štěrby a dutiny. Doporučená pro utěsnění potrubních propustů, pro izolaci potrubí a nádrží, vyplňování spár kolem dveří a oken, utěsnění potrubí a kabelových vedení proti průvanu. Výrobek má rovněž dobré tepelně izolační vlastnosti. Vytvrzený materiál lze opracovávat, brousit a natírat.

Loctite® 5004 Lepidlo na trubky z PVC

Toto speciální lepidlo na bázi rozpouštědel je určeno pro spojování trubek z uPVC a ABS. Doporučuje se pro spoje, které musí odolávat zatížení a tlakům (voda a plyn). Loctite® 5004 vyhovuje těmto standardům: DIN 16970, směrnici KRV R1.17; BS 4346 část 3 a ASTM D2564. Vytvrzené lepidlo splňuje požadavky na rozvody pitné vody trubkami z uPVC v souladu s doporučením č. VIII Komise pro plasty při Bundesgesundheitsamt (německý zdravotnický úřad).

Loctite® 5331 Závitové těsnění pro plasty

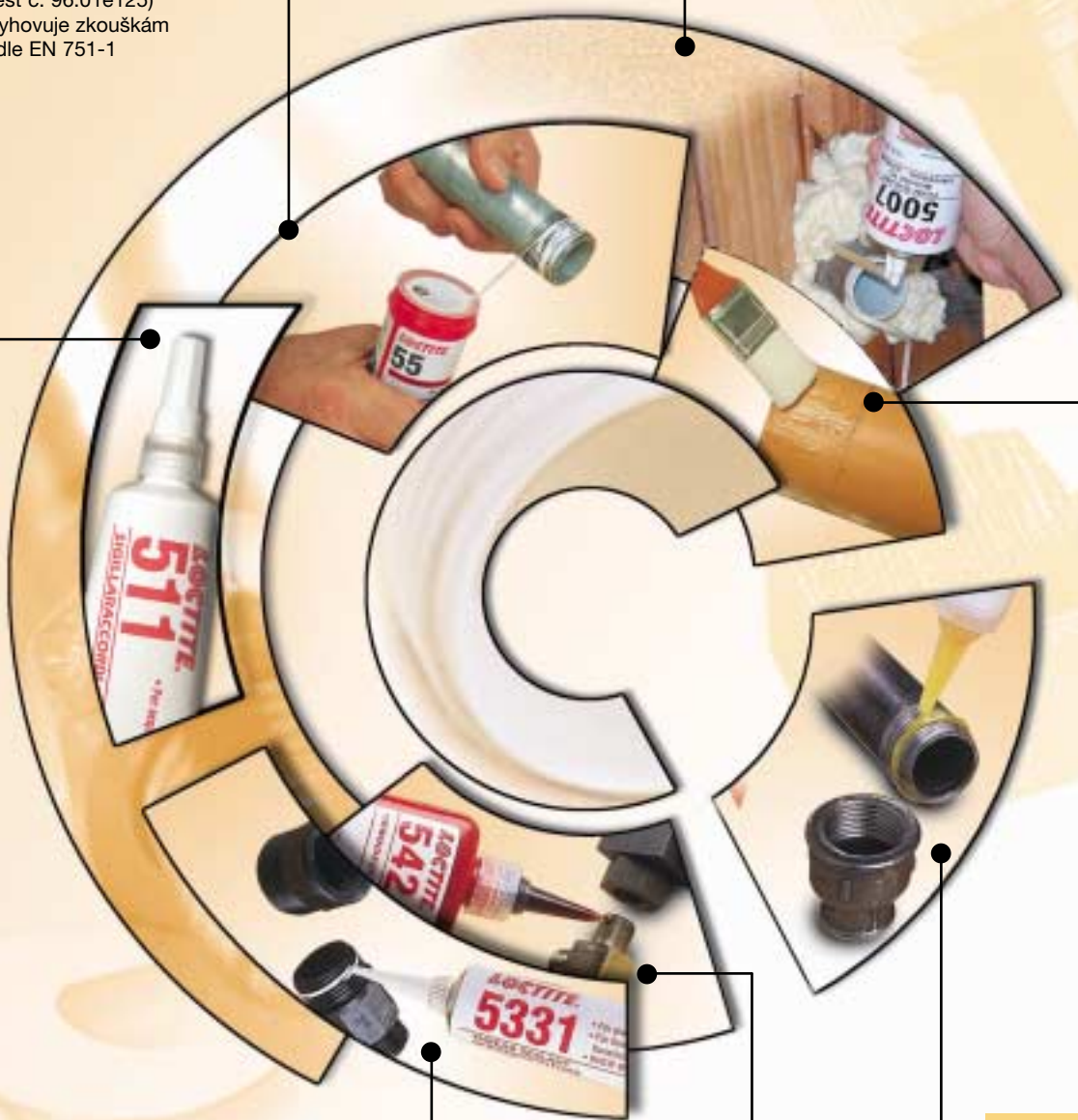
Doporučené pro použití na závitové spoje plast/plast nebo plast/kov v plastových rozvodech studené a horké vody případně u odpadového potrubí např. v průmyslu a zemědělství. Výrobek je schválen DVGW (č. 96.07e125) a KTW pro plyn a pitnou vodu. Je vyzkoušen podle EN 751-1.

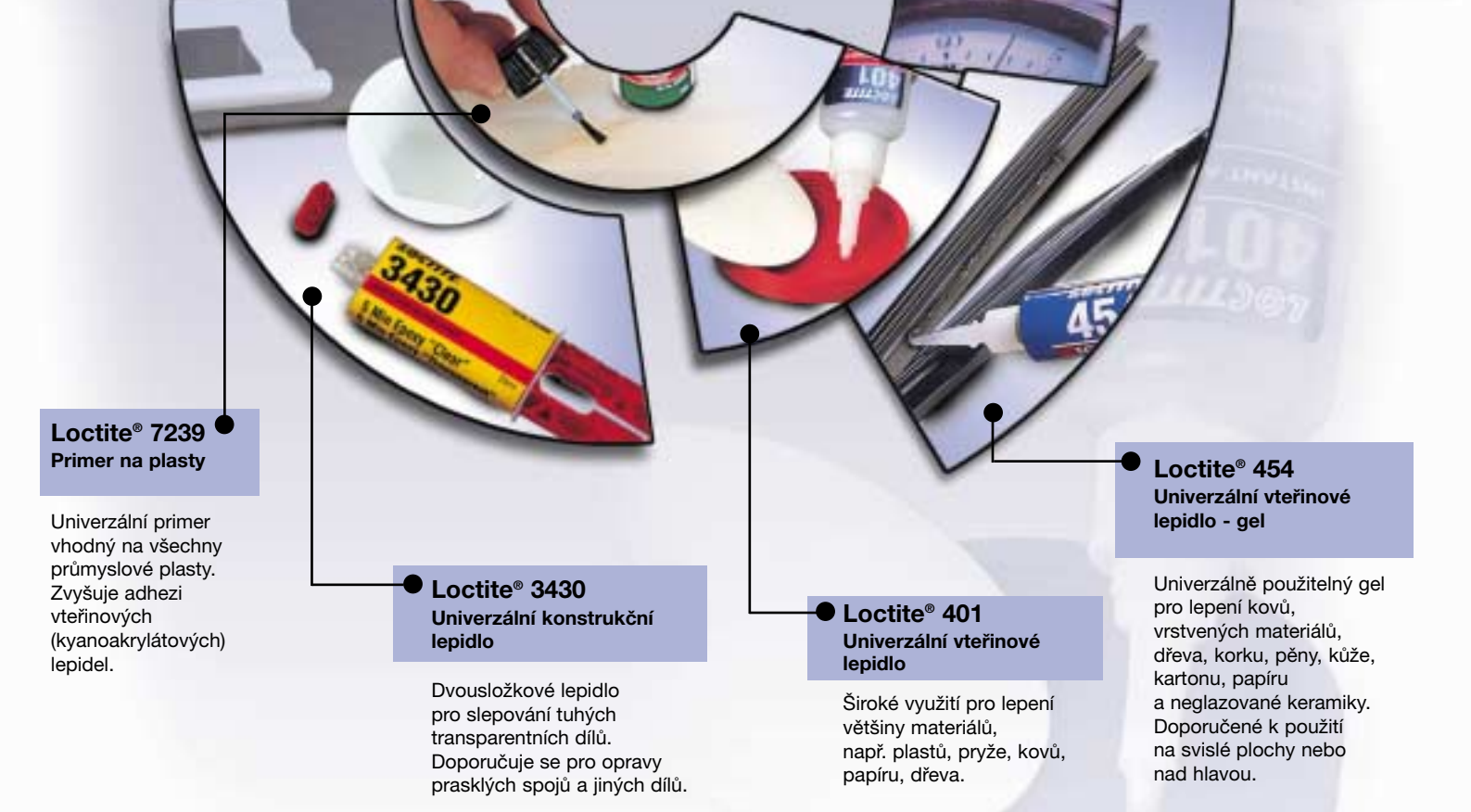
Loctite® 542 Závitové těsnění pro hydrauliku

Doporučené pro tvarovky s jemným závitem, které se používají v hydraulických a pneumatických soustavách a obdobné drobné fitinky. Výrobek je schválen DVGW (č. 96.02e125). Je vyzkoušen podle EN 751-1.

Loctite® 577 Závitové těsnění univerzální

Doporučuje se pro všechny hrubé kovové závity. Vhodné pro rychlou aplikaci při nízkých teplotách, např. na údržbu venkovního technického zařízení. Výrobek je schválen DVGW (č. 96.04e125). Vyhovuje ČSN EN 751-1 třída H a je nositel certifikátu GAS s.r.o.





Loctite® 7239
Primer na plasty

Univerzální primer vhodný na všechny průmyslové plasty. Zvyšuje adhezi vteřinových (kyanoakrylátových) lepidel.

Loctite® 3430
Univerzální konstrukční lepidlo

Dvousložkové lepidlo pro slepování tuhých transparentních dílů. Doporučuje se pro opravy prasklých spojů a jiných dílů.

Loctite® 401
Univerzální vteřinové lepidlo

Široké využití pro lepení většiny materiálů, např. plastů, pryže, kovů, papíru, dřeva.

Loctite® 454
Univerzální vteřinové lepidlo - gel

Univerzálně použitelný gel pro lepení kovů, vrstvených materiálů, dřeva, korku, pěny, kůže, kartonu, papíru a neglazované keramiky. Doporučené k použití na svislé plochy nebo nad hlavou.

Rychlé/konstrukční lepení a primer na plasty

Mazání a úprava povrchu

Loctite® 8201
Pětiúčelový sprej

Uvolňuje, maže, čistí. Odstraňuje vlhkost a brání korozi. Ideální pro lehké namazání kovů, plastů a uvolnění spojů.

Loctite® 8104
Silikonový tuk pro potravinářství

Doporučený pro mazání většiny pryžových a plastových dílů. Splňuje směrnici CNERNA 1992 pro náhodný styk s potravinami.

Loctite® 7800
Zinkový sprej - šedý, lesklý

Zajišťuje jedinečnou katodovou ochranu na železných kovech. Lze jej použít jako základní nátěr před nanesením vrchních vrstev. Obzvláště vhodný pro antikorozi ochranu svarů na pozinkovaných dílech.

Loctite® 7922
Zinkový sprej - šedý, matný

Zajišťuje jedinečnou katodovou ochranu na železných kovech. Lze jej použít jako základní nátěr před nanesením vrchních vrstev. Obzvláště vhodný pro antikorozi ochranu svarů na pozinkovaných dílech.

Čištění a příprava povrchu

Loctite® 7044 Čistič trubek PVC

Produkt 7044 je rozpouštědlo, které neobsahuje CFC ani vodu a je určeno pro čištění a odmaštění povrchu trubek z PVC a ABS před lepením lepidlem Loctite(r) 5004.

Loctite® 7063 Čistič a odmašťovač

Univerzální čistič součástek, který nezanechává žádné stopy - ideální pro použití před lepením a utěšňováním. Vhodný na kovy, sklo, pryž, většinou plastů a lakovaných povrchů.

Loctite® 7850 Pomerančový čistič rukou

Čistič rukou vyrobený z přírodních výtažků, neobsahující minerální oleje. Biologicky odbouratelný. Obsahuje prvotřídní regenerátory pokožky. Funguje s vodou nebo bez ní. Odstraňuje zažranou špínu, olej a "šmír".

Loctite® 7855 Čistič rukou

Odstraňuje barvy, pryskyřice a lepidla. Není toxický, je biologicky odbouratelný.



S Loctite® odstraní netěsnosti nadobro

Po utěsnění potrubí některou tradiční metodou, např. těsnicí páskou či konopím s pastou se mohou znovu objevit netěsnosti způsobené nepřesností závitových spojů, uvolněním vibracemi, poškozením závitu nebo změnami teploty. Henkel Loctite nyní nabízí úplnou řadu prostředků na utěšňování závitů a spojů, speciálně vyvinutou pro řešení popsanych problémů, která navíc:

- ▶ Zajišťuje okamžité utěsnění nízkotlakých potrubních spojů všech druhů.
- ▶ Ve spojích se nestlačuje, nesmršťuje a neucpává potrubí (i filtry) chuchvalci.
- ▶ Demontáž lze snadno provést běžnými nástroji.
- ▶ Umožňuje zpětné pootočení k nastavení polohy tvarovek.
- ▶ Rychlá a čistá práce - těsní napoprvé.
- ▶ Nahrazuje všechny těsnicí pásky a konopí s pastou.

V dalších částech této příručky naleznete technické informace o nejlepších těsnících hmotách Loctite®, které za vás vyřeší problémy s netěsnostmi, jakož i celou řadu doplňkových výrobků pro nouzové opravy, slepování různých materiálů a pro přípravu povrchů, stejně jako univerzální mazadla. Jsou to nepostradatelné výrobky, které by nikdy neměly chybět v brašně s náradím instalatéra - profesionála.



● Loctite® 55

Lze bezpečně používat v rozvodech pitné i odpadní vody (horké i studené), plynu, stlačeného vzduchu a průmyslových olejů.

Loctite® 55

- Vám umožní zpětné pootočení pro opravu polohy. Žádný strach z netěsností i když některé fitinky nejdou přesně k sobě. Jedno balení vystačí na provedení až 385 půlpalcových spojů.
- A ještě něco navíc: rychlost, čistota práce a těsnost na první pokus, žádné následné opravy.



Loctite® 7100
Detektor úniků

Uspodňuje nalezení jak mikrotrhlinek, tak i větších netěsností v rozvodech plynů. Nezpůsobuje korozi. Doporučuje se k použití v rozvodech všech plynů a jejich směsí (mimo čistého kyslíku).

Loctite® 5070
Sada pro opravu potrubí

Netěsné potrubí opravíte za hodinu. Nepotřebujete žádné nářadí. Maximální provozní teplota 120 °C. Snadno použitelná opravářská souprava. Používá se pro dočasné a střednědobé opravy potrubí a k zesílení prorezivělých míst. Souprava obsahuje ochranné rukavice, tyčinku Loctite Metal Magic Steel(tm) a uretanem impregnovanou bandáž ze sklotextilu.

Loctite® 3463
Tyčinka Metal magic steel(tm)

Zpracovatelnost tmelu 3 minuty - ztuhne za 10 minut. Přílně k vlhkému povrchu a vytvrzuje i pod vodou. Vzdoruje korozi a chemikáliím. Lze jej vrtat, pilovat a natírat. Ideální pro nouzové utěsnění nádrží a trubek (i olověných, plastových, měděných). Vyhlazuje sváry, opravuje drobné nerovnosti na odlitcích a upravuje rozměry děr pro šrouby.

Nouzové opravy

Podrobné informace o vlastnostech výrobků a pokyny k jejich aplikaci naleznete v technických listech, případně se obraťte na firmu Loctite®.

Henkel ČR spol. s r.o.
skupina Loctite

U Průhonu 10, CZ-170 04 PRAHA 7
Tel. (00420) 220 101 401-2
Fax: 220 101 400
loctite@henkel.cz

www.loctite.com



Ref.No. CZ 045-08/03

"Loctite" je ochrannou známkou Loctite Corporation.