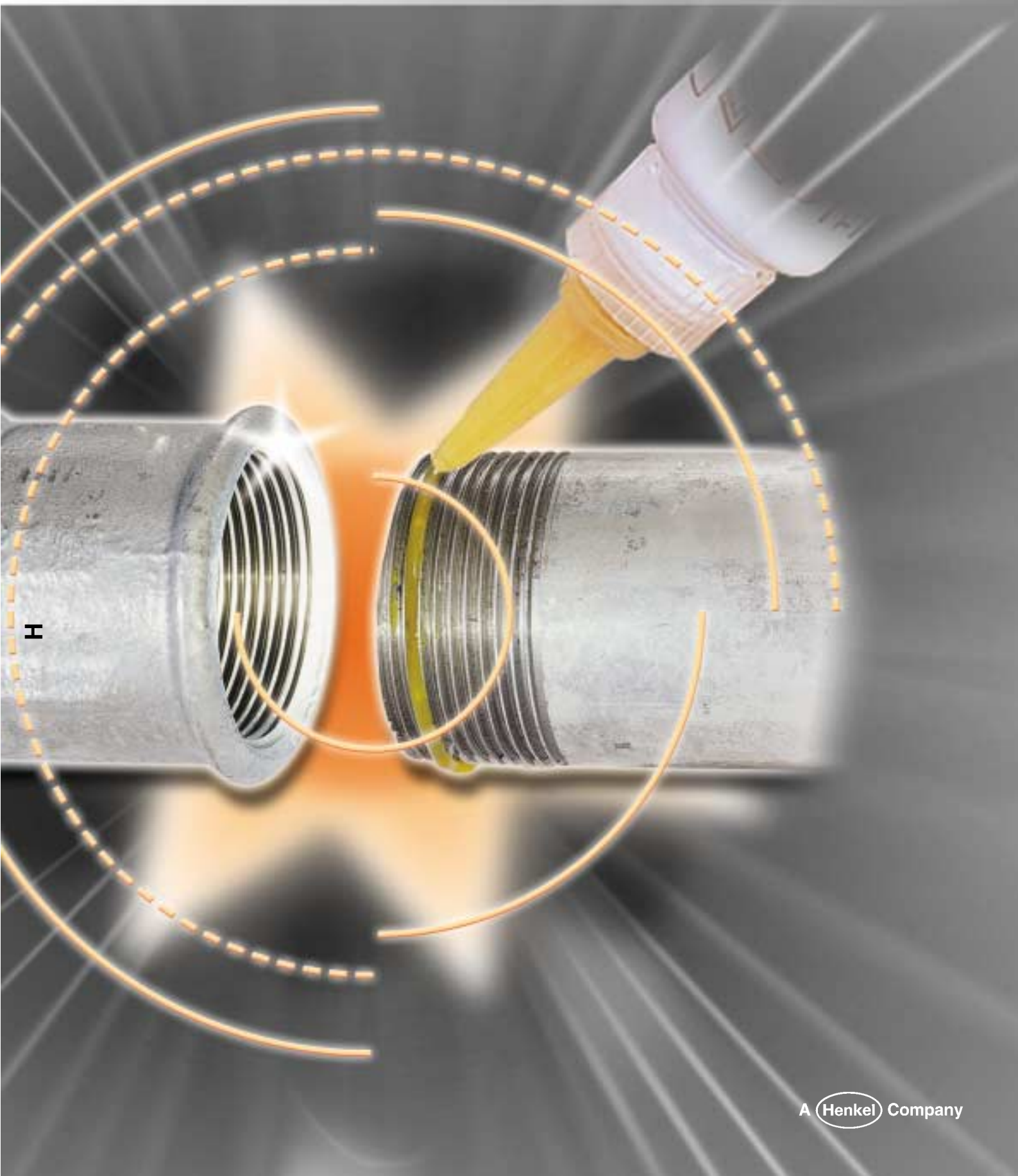


LOCTITE®

Mindennapi vízvezeték- és gázszerelési problémák megoldása



H

Menet- és réstömítés mindenféle felületen

Loctite® 511

Kis szilárdságú menettömítő

Menetes fém- és csőillesztésekhez javasolt víz- és gáz-rendszerekben, amikor gyakori szétszerelésre van szükség. Megfelel a német DVGW (No 96.01e125) előírásnak. Az EN 751-1 szerint bevizsgálva.

Loctite® 55

Csőtömítő szalag

Biztonságosan alkalmazható menetes fém és műanyag szerelvényeken. Ivóvíz: a WRC lista szerint ivóvízhez használható 85 °C-ig, megfelel a BS 6920 előírásnak. A KTW javasolja hideg és forró vízhez. Gáz és víz: megfelel a DVGW (No DV-5142 AU0166) előírásnak és a DIN 30660 szabványnak. Az EN 751-2 ARp osztály szerint bevizsgálva. Bejegyezve az ANSI/NSF 61 szabvány szerint.

Loctite® 5007

PU hab

Nedvesség hatására kikeményedő poliuretánhab, amely kiterjedve kitölti és tömíti a réseket, üregeket. Csővezetékek falba lépésénél tömítésre, csővezetékek szigetelésére, ajtók és ablakok réseinek, csővezetékek és kábelek körüli falazat tömítésére javasolt. A termék jó hőszigetelő képességű. A kikeményített anyag megmunkálható, csiszolható és festhető.

Loctite® 5004

PVC cső ragasztó

Speciális, oldószerbázisú ragasztó uPVC és ABS csövek ragasztására. Nyírófeszültségnek és nyomásnak ellenálló illesztések kialakítására javasolt uPVC és ABS (víz- és gáz-) szerelvényekkel ellátott csővezetékben. A Loctite® 5004 megfelel a következő előírásoknak: DIN 16970 és KRV R1.17 irányelv; BS 4346 3. rész és ASTM D2564. A kikeményített ragasztó megfelel ivóvíz-ellátáshoz UPVC csővezetékben át a Bundesgesundheitsamt (Német Egészségügyi Hatóságok) Műanyag Bizottsága VIII. előírása szerint.

Loctite® 5331

Műanyagcső-tömítő

Forró vagy hideg vizet szállító, menetes műanyag vagy műanyag/fém szerelvényeken javasolt, például ipari és mezőgazdasági műanyag vízvezeték-rendszerekben vagy csatornázási rendszerekben. Megfelel a német DVGW (No 96.07e125) és KTW előírásnak gáz- és ivóvízvezetékhez. Az EN 751-1 szerint bevizsgálva.

Loctite® 542

Hidraulikus menettömítő

Hidraulikus és pneumatikus berendezések finommenetes szerelvényeihez és általában kis szerelvényekhez ajánlott. Megfelel a német DVGW (No 96.02e125) előírásnak. Az EN 751-1 szerint bevizsgálva.

Loctite® 577

Általános rendeltetésű menettömítő

Mindenfajta meredek emelkedésű fémmenethez használható. Megfelel alacsony hőmérsékletű, rögzített alkalmazásokhoz, például kültéri üzemi karbantartáshoz.

Megfelel a német DVGW (No 96.04e125) és KTW előírásnak. Az EN 751-1 szerint bevizsgálva.



Loctite® 7239 Műanyag primer

Általános rendeltetésű primer, amely megfelel mindenfajta ipari műanyaghoz, javítja a pillanatragasztók tapadását.

Loctite® 3430 Általános rendeltetésű szerkezeti ragasztó

Kétkomponensű keverékragasztó merev, átlátszó részek ragasztására. Törött illesztések és más alkatrészek javítására javasolt.

Loctite® 401 Általános rendeltetésű pillanatragasztó

Általános rendeltetésű ragasztó a legtöbb anyag, köztük műanyag, gumi, fém, karton és fa ragasztására.

Loctite® 454 Általános rendeltetésű pillanatragasztó gél

Általános rendeltetésű gél fémek, kompozit anyagok, fa, parafa, hab, bőr, karton, papír, gipsz(vakolat) és mázatlan kerámia ragasztására. Függőleges vagy fej fölötti felületekhez javasolt.

Pillanat-/szerkezeti ragasztás és műanyag primer

Kenés és felületkezelés

Loctite® 8201 5 way spray

Lazít, ken és tisztít. Kiszorítja a nedvességet, megelőzi a korróziót. Ideális fémek, műanyagok enyhe kenésére és alkatrészek szétszereléséhez.

Loctite® 8104 Élelmiszeripari szilikonzsir

A legtöbb elasztomer és műanyag alkatrész kenésére. Élelmiszeriparilag engedélyezett. Megfelel a CERNA 1992 irányelvnek.

Loctite® 7800 Cink spray fényes, szürke

Kitűnő katódvédelmet nyújt vasfémeken. Használható primerként festés előtt. Különösen előnyös galvanizált alkatrészek korrózió elleni védelmére hegesztés után.

Loctite® 7922 Cink spray, matt, szürke

Kitűnő katódvédelmet nyújt vasfémeken. Használható primerként festés előtt. Különösen előnyös galvanizált alkatrészek korrózió elleni védelmére hegesztés után.

Tisztítás, felület-előkészítés

Loctite® 7044 PVC cső tisztító

A 7044 nemvizes, klórozott, fluorozott szénhidrogénektől mentes oldószerbázisú termék PVC és ABS csőfelületek tisztítására és zsirtalanítására Loctite® 5004 ragasztóval való ragasztás előtt.

Loctite® 7063 Tisztító és zsirtalanító

Általános alkatrésztisztító - szer, maradékot nem hagy – ideális ragasztás és tömítés előtt. Fémme, üveggel, gumival, a legtöbb műanyaggal és festett felületekkel összefér.

Loctite® 7850 Kéztisztító

Természetes kivonatokból készült, ásványolajmentes kéztisztító. Biológiailag lebontható. Kiváló bőrápoló szereket tartalmaz. Vízrel és víz nélkül is tisztít. Eltávolítja a lerakódott szennyeződést, zsírt, kormot és olajat.

Loctite® 7855 Kéztisztító

Eltávolítja a festéket, gyantát és ragasztót. Biológiailag lebontható, és nem mérgező.



Cleaning and Surface Preparation

Szivárgás megszüntetése Loctite® termékekkel

A csövek hagyományos módszerekkel, például szalaggal és kender/paszta kombinációval való tömítése szivárgást okozhat a normál menetváltozatok, vibrációs kilazulás, károsodott menetek és hőmérsékletváltozások következtében. A Henkel Loctite most egy sor menet- és réstömítőt ajánl, amelyeket speciálisan ezeknek a problémáknak a megoldására fejlesztett ki, és amely anyagok:

- ▶ Azonnali, kisnyomású tömítést nyújtanak mindenfajta csőösszeköttetéshez
- ▶ Nem kúsznak, nem zsugorodnak és nem okoznak dugulást (a szűrőket is figyelembe véve) morzsolódás miatt
- ▶ A szétszerelés könnyen megvalósítható normál eszközök segítségével
- ▶ Lehetővé teszik a csavarutánaengedést a szerelvények beállítására
- ▶ Gyors, tiszta – első alkalommal tömít
- ▶ Helyettesíti az összes szalagot és kender/paszta kombinációt

Az útmutató következő részében műszaki információt talál a legjobb Loctite csőtömítő anyagokról, szivárgási problémáinak megoldására, valamint egy sor kiegészítő anyagot a sürgősségi javításokhoz, különböző anyagok/felhasználások ragasztásához, tisztításához és felület-előkészítéshez, valamint általános rendeltetésű kenőanyagokat. Ezek nélkülözhetetlen termékek, amelyeknek bármely hivatásos vízvezeték-szerelő szerszámosládájában ott kell lenniük.



Loctite® 55

Faster

Safer

Easier

● Loctite® 55

biztonságosan használható (forró és hideg) ivóvízhez, szennyvízhez, gázhoz, sűrített levegőhöz és ipari olajokhoz.

● Loctite® 55

lehetővé teszi a csavarutánaengedést, nem kell félnünk a szivárgástól, ha a szerelvények nem esnek egy vonalba.
Egy tekerccsel 385 ½" illesztés tömíthető.

- Emellett élvezheti a gyorsaság, tisztaság előnyét, és az első alkalommal való biztos tömítést, amellyel megelőzhető az újbóli visszatérést az adott területre.

Emergency Repair Products

Loctite® 7100 Szivárgásjelző

Megkönnyíti a mikro- és nagyobb szivárgások kimutatását a gázkezelő rendszerekben. Nem okoz korróziót, a tiszta oxigént kivéve minden gázhoz és gázkeverékhez alkalmazható.

Loctite® 5070 Csőjavító készlet

Egy óra alatt megszünteti a csőszivárgást. Nincs szükség szerszámra. Maximális alkalmazási hőmérséklete 120 °C. Könnyen alkalmazható javítókészlet. Ideiglenes/ közepes távú javításra használható csőszivárgás elhárítása és gyenge területek megerősítése céljára.

Loctite® 3463 Mágikus fém™ acéltartalmú rúd

Fazékideje 3 perc, kikeményedési ideje 10 perc. Nedves felületekhez tapad, víz alatt kikeményedik. Kémiai közeggel és korrózióval szemben ellenáll. Fúrható, reszelhető és festhető. Ideális szivárgó tartályok és csövek (például ólom, műanyag, réz) sürgősségi tömítéséhez. Kiegyenlíti/elrejtje a hegesztést, javítja a kisebb repedéseket az öntvényekben és kitölti a túlméretezett csavarfuratokat.

Sürgősségi javítás

A termékek részletesebb teljesítményadataival és a felhasználási útmutatással kapcsolatos információért forduljon a Műszaki Adatlapokhoz vagy vegye fel a kapcsolatot a Loctite® céggel.

Henkel Magyarország Kft.
Business Unit Loctite

H-1113 BUDAPEST, Dávid Ferenc u.6.
Tel. (01) 372-5677, Fax (01) 372-5678
loctite.hu@henkel.at
www.loctite.com

LOCTITE®

Ref.No. H 045-5/02

A „Loctite” a Loctite Corporation bejegyzett márkanéve