

TERMÉKISMERTETŐ

www.eurotrade21.hu

KÖDITEC 114

Készült: 2009.01.

Kiadva: 2009.11.

Magas hőállóságú ragasztó- és tömítőanyag

- Tartósan hőálló +250°C-ig, rövid ideig +350°C-ig
- Nagyon jól ellenáll motorolajnak és hűtőfolyadéknak
- Hővédőelemek gyártásához
- Konyhai sütőberendezés üvegragasztásához
- Hőigénybevételnek kitett építőanyagok, építőelemek és berendezések tömítéséhez
- FIPG (Formed in Place Gasket), mint nedves és száraz tömítés a motor összeszerelésnél (olajteknő, szelepfedél, stb.)
- Magas mechanikai szilárdság

KÖDITEC 114 jó tapadási tulajdonságokkal rendelkezik a legtöbb anyag esetében, mint pl.: alumínium, acél, üveg, alapozott felületek és más anyagok (nem alkalmas horganyzott fémekhez és színesfémekhez).

A termék nagyon jó öregedés- és időjárásálló, kiválóan ellenáll a legtöbb oldószernek, olajnak, üzemanyagnak, víznek, tengervíznek, ipari gázoknak, hígított savaknak, só oldatoknak, tisztítószereknek és gyümölcs savaknak.

TECHNIKAI ADATOK

Bázis:	Egykomponenses szilikonkaucsuk, levegő nedvességtartalmára térhálósodó, oldószermentes	
Szín:	Antracit szürke	
Állapot:	Pasztaszerű, jó állékonyságú	
Sűrűség: - transzparens	1,16 g/cm ³	DIN 53 479, 23 +/- 2°C
Bőrösödési idő:	5 perc	DIN 50 014 – 23/50-2
Shore-A keménység:	50	DIN 53 505 *
Szakítószilárdság:	2,6 N/mm ²	DIN 53 504, S 3 A *
Szakadási nyúlás:	300 %	DIN 53 504, S 3 A *
Nyúlási feszültségérték:	0,25 N/mm ²	100 % nyúlás DIN 53 504, S 3 A *
Hőállóság:	-40°C - +250°C (rövid ideig +350°C)	
Térhálósodási rendszer:	Acetát	

* normál klímán 14 napig tárolva, a DIN 50014 / NK 23/50-2 szerint vizsgálva



FELDOLGOZÁS

Munka előkészítés

KÖDITEC 114 feldolgozásra kész, az eredeti csomagolásból keverés nélkül felhordható ragasztó- és tömítőanyag. A felületnek száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie, mert különben jelentősen csökken a tapadás. Egyes esetekben a felületek előkészítése szükséges.

Nem porózus felületek zsírtalanításához, mint például üveg vagy fém **KÖRASOLV GL** oldószert használjunk (színtelen krepp papírral vigyük fel a felületekre). Óvatosan járjunk el műanyagok tisztításánál (pl.: polikarbonát), mert a bennük lévő feszültségek miatt hajlamosak a repedésre.

Kikeményedés

KÖDITEC 114 a légnedvesség hatására keményedik ki. Alacsony páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti a kikeményedést, a magas értékek gyorsítják azt. Vastagabb rétegvastagság megnöveli a kikeményedési időt.

KÜLÖNLEGES UTASÍTÁSOK

Munkaeszköz

Kézi felhordáshoz: EASYFLOW, MIDIFLOW kézi kinyomópisztolyok

Gépi felhordáshoz: AIRFLOW sűrített levegős pisztolyok

Tárolás

Eredeti csomagolásban, +5°C - +30°C között tárolva, száraz helyen 12 hónapon belüli felhasználás az optimális.

OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

Munkaeszközök tisztítására, valamint a friss ragasztómassza eltávolításához: **KÖRASOLV GL**. Nem porózus tapadási felületek, különösen üveg, fém, műanyagok tisztításához: **KÖRASOLV GL**. A kikeményedett anyag csak mechanikusan távolítható el.

BIZTONSÁG

A termék helyes kezelésével kapcsolatban kérjük vegye figyelembe a biztonsági adatlap instrukcióit és a termék csomagolásán található címke biztonsági utalásait. Különösen ügyeljen a veszélyes anyagok kezelésére vonatkozó rendelkezésekre és a hulladék ártalmatlanítás előírásaira. A biztonsági adatlapot mindig tartsa elérhető helyen, mert értékes utalásokat tartalmaz a hulladék helyes ártalmatlanításával kapcsolatban és baleset esetén szükséges tennivalókra vonatkozóan.

KISZERELÉS

310 ml műanyag kartus (1 karton = 20 kartus)
Egyéb kiszerezési egység ajánlatkérésre.

Termékszám

C 32447



A biztonságtechnikai adatokkal kapcsolatban kérjük vegye igénybe a biztonsági adatlapot.

Gyártó: KÖMMERLING CHEMISCHE FABRIK GMBH & CO.
Postfach 2165 D-66929 Pirmasens, Zweibrücker Straße 200 D-66954 Pirmasens
Telefon: 0049 6331 56-27 16 Telefax: 0049 6331 56-21 35

Rámutatunk arra, hogy a megadott értékek a laborban keletkeztek, ezeket a feldolgozás gyakorlati feltételeinek és az Ön egyéni termékeinek figyelembevételével még egyszer saját tapasztalat alapján felül kell vizsgálni. Ez az utalás nem a jótállás hiányából ered. A jótállás változatlanul garantálja termékeink magas minőségét.

