

## TERMÉKISMERTETŐ

www.eurotrade21.hu

## KÖRAPUR 126

Készült: 2002.11.

Kiadva: 2008.01.

### Rugalmas, egykomponensű ragasztóanyag sokoldalú felhasználásra.

- Ásványi és fém aljzatokhoz, valamint lezárt nyers padlózatához történő álpadló szereléshez (támaszláb ragasztása)
- Légtechnikai szűrők fém keretbe történő beragasztásához
- Dilatációs hézagok tömítéséhez betonhoz
- Revíziós ajtók, szerelő ablakok gyártásához, beépítéséhez
- Ablakpárkányok leragasztásához
- Esővíz elvezető ereszek, csatornák illesztéseinek átlapoló ragasztásához
- Bádgosipari munkákhoz

#### Tulajdonságok:

- Jó nedvesség- és időjárásálló
- Kikeményedés után átfesthető
- Hőállóság -40°C és +80°C között (rövid ideig +120°C-ig)

#### TECHNIKAI ADATOK

|                             |  |                          |
|-----------------------------|--|--------------------------|
| Bázis:                      | Egykomponensű poliuretán, levegő nedvességtartalmára térhálósodó     |                          |
| Szín:                       | szürke   |                          |
| Sűrűség:                    | kb. 1,2 g/cm <sup>3</sup>  |                          |
| Viszkozitás:                | Pasztaszerű, kenhető, kinyomó pisztollyal felvihető, jó állékonyságú |                          |
| Bőrösödési idő:             | kb. 45 perc  | DIN 50014 / NK 23/50-2   |
| Kikeményedési idő:          | kb. 3 mm (az első napon)   | DIN 50014 / NK 23/50-2   |
| Shore-A keménység:          | kb. 50   | DIN 53505                |
| Szakító nyúlás:             | kb. 500 %  | DIN 53504                |
| Szakító szilárdság:         | kb. 1,8 N/mm <sup>2</sup>  | DIN 53504                |
| Továbbszakadási szilárdság: | kb. 8 N/mm   | DIN 53515                |
| Építőanyag osztály:         | B2   | DIN 4102 1 rész + 4 rész |



---

## FELDOLGOZÁS

### Feldolgozási hőmérséklet

+5 - +35°C között

### Munkaelőkészítés

A ragasztási felületnek tisztának, száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie. Műanyag és lakkozott felületek esetében a ragaszthatóság szempontjából mintaragasztás ajánlott.

### Ragasztás

A ragasztóanyagot kenőlappal vagy kinyomó pisztollyal hordjuk fel az alapra.

A felhordandó mennyiség függ az alap felületi minőségétől, valamint a ragasztandó anyagoktól.

A ragasztandó anyagokat 10 percn belül illesszük és nyomjuk össze. Ajánlott a ragasztási kötés rögzítése a ragasztóanyag kikeményedéséig.

A magasabb hőmérséklet és a levegő magasabb páratartalma gyorsítja a kikeményedést.

---

## OLDÓ- ÉS TISZTÍTÓSZER

### KÖRASOLV PU

A munkaeszközöket a használat után azonnal meg kell tisztítani. A megkötött anyagot csak mechanikusan lehet eltávolítani.

A **KÖRAPUR 126** használata során kerülni kell a még ki nem kötött anyag bőrrel való érintkezését. A feldolgozás során védőkesztyű használata ajánlott.

---

## KÜLÖNLEGES UTASÍTÁSOK

### Munkaeszköz

Simítólap vagy kinyomó pisztoly

### Tárolás

+25 °C alatt 12 hónapig.

---

## 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

600 ml fóliatömlő (1 karton = 12 fóliatömlő)

**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.

