

# NEOSIL KFT.



NEOSIL KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

Technikai adatlap

## United Sealants Bitumen (zsindegyragasztó, betontömítő)

### Termék:

Az United Sealants Bitumen egykomponensű, használatra kész, oldószeres tömítő massza.

### Tulajdonságok:

- Könnyű alkalmazhatóság
- Bitumenes alapfelületekkel kompatibilis
- Kiváló tapadás a legtöbb építőipari felületre
- Jó tapadás nedves felületre, vízálló
- UV álló, hőálló
- Oldószer tartalom

### Alkalmazások:

Az építőiparban víz, pára, nedvesség elleni szigetelésre alkalmas bitumenes paszta. Zsindegyek, tetőfedőelemek (kerámia és betoncserep), tetőlemezések (lapos és hullámos), valamint beton rések, szigetelőlapok és esővíz-csatornák hézagainak tömítésére használható. Vízszigetelő membránok javításához, kirepedt bitumenes lemezek tömítésére, csatorna csatlakozások tömítésére. Lyukak és lécek gyors javítására.

### Felületek:

Jól tapad fémekhez (alumínium, galvanizált fémek), fához, kőhöz, téglához (pl. klinker), betonhoz, csempéhez, üveghez, polisztirolhoz. Víztasító, UV- és időjárásálló, jól tapad függőleges, nedves felületeken is.

Nem ajánlott: terméskövekhez (gránit, márvány, mészkő, homokkő), PE-, és PP ragasztáshoz, rézre és foncsorozott felületekre. Nem alkalmas akváriumok és terráriumok tömítésére, ragasztására. Strukturális üvegfelületek tömítésére és ragasztására sem alkalmas.

Ne érintkezzen közvetlenül élelmiszerrel, nem alkalmas az orvosi és gyógyszerészeti alkalmazásokhoz.

### Használat:

A felületek legyenek szárazak, por-, és zsírmentesek. Fagyott körülmények közötti használatkor fontos a száraz alapfelület! Az anyagnak szobahőmérsékletűnek kell lennie.

Előkészítés: nem szükséges

Felhordás: szilikon pisztollyal. Alkalmazás: -10°C-tól +35°C-ig.

Javasolunk egy előzetes összeférhetőségi vizsgálatot: ha a felület oldószerekre érzékeny, ajánlott vizsgálatokat végezni egy nem feltűnő helyen.

### **Fugaméreték:**

Min. szélesség: 5 mm

Max. szélesség: 10 mm

Max. mélység 5 mm

Ajánlott: mélység = szélesség

### **Műszaki adatok:**

- Bázis: Bitumen – elasztomer
- Konzisztencia (Állag): Stabil paszta
- Sűrűség (g/ml): 1,10 – 1,20
- Kötési rendszer: Fizikai száradás
- Max. formálódás: 10 %
- Felület képződés: Kb. 20 perc (20 °C és 60% relatív páratartalom)
- Teljes átkötés (mm/24h): 1 – 1,5
- Térfogat csökkenés: 11%
- Hőállóság: -50°C és +90 °C között (50%-os páratartalom mellett)

### **Csomagolás:**

- Szín: fekete
- Csomagolás: 300 ml-es kartus

### **Eltarthatóság:**

12 hónap bontatlan csomagolásban, hűvös és száraz, fagymentes helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva.

### **Munkavédelmi ajánlás:**

Tartsa be a szokásos ipari higiénéit. Védőkesztyű használata kötelező. Használat előtt olvassa el a termék biztonságtechnikai adatlapját is.

### **A biztonsági utalások a Biztonsági adatlapban olvashatóak.**

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

Neosil Ker. és Szolg Kft. H-2142 Nagytarcsa Ganz Ábrahám utca 3. Narancs épület M0 55. kijárat Tel.: +36 30 9668 065  
web: [www.neosil.hu](http://www.neosil.hu) e-mail: [neosil@neosil.hu](mailto:neosil@neosil.hu)