

## Elasztomerikus ragasztó- és tömítőanyag

### Leírás

Az ELASTOTAN egy egykomponensű elasztomerikus ragasztó- és tömítőanyag.

Jellemzői:

- Ellenáll a hőingadozásnak  $-50^{\circ}\text{C}$  és  $+150^{\circ}\text{C}$  között.
- Kitűnően tapad a legtöbb építőanyag felületéhez.
- Magas elaszticitác
- Időjárás és öregedés álló

### Felhasználási területek

Az ISOMASTIC-A alkalmas 3-50 mm széles, vízszintes vagy függőleges hézagok szigetelésére nem porózus szerkezetű anyagokon, mint pl. üveg, alumínium, porcelán (csempe, stb.) és nem porózus kerámiákon beltéren és kültéren egyaránt.

### Műszaki adatok

Hézagmozgás követése:  $\pm 25\%$

Színek: fehér, szürke

Bőrképződés: 15-30 perc után

Kötési idő: 2-3 mm/nap

Elasztikus visszarendeződés: 95%

Keménység a SHORE A skála szerint: 20

### Használati Utasítás

#### 1. Felület

A felület legyen por és szennyeződés, mentes, stb. A felület szennyeződésének elkerülése érdekében a hézagszélekre ragasszunk papírragasztót, és rögtön

tömítés után távolítsuk el azokat (még a bőrképződés előtt).

#### 2. Alkalmazás

Helyezze a tubust egy kinyomópisztolyba, Vágja le ferdén a hegyét, így az nem csúszik bele a hézagba, hanem a széleken csúszik. Vigyük fel a szilikon a hézag mentén  $45^{\circ}$  -os szögben dőlve. Amíg friss a szilikon, simítóvassal szintbe hozhatjuk.

A szerszámok tisztítása: A szerszámokat azonnal mossuk le vízzel, amíg friss az anyag. Ha már megkötött, csak mechanikusan tisztítható.

### Anyagszükséglet

- 10mm x 10mm hézagnál:  
1 tubus / 2,8 m hézaghosszúsághoz.
- 5mm x 5mm hézagnál:  
1 tubus / 11,2 m hézaghosszúsághoz.

### Csomagolás

Az ELASTOTAN 280 ml-es patronos és 600 ml-es hurkás tömlő kiszerezésben kapható.

### Tárolás

Gyártási időtől számított legalább 12 hónap, száraz, fagymentes helyen.

### Megjegyzés

Az ELASTOTAN-t ne hordjuk fel olyan felületre, ahol folyamatos olajszivárgásnak van kitéve.

Műszaki adatlap

# ELASTOTAN



**FORINNO KFT.**

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

**FORGALMAZÁS:**

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

[www.isomat.hu](http://www.isomat.hu) E-mail: [info@forinno.hu](mailto:info@forinno.hu)

