

## Etichetă

Instrucțiuni pentru lipirea al șnurul de etanșare la ușa de șeminee/cuptoare/sobe/cazane.

- 1,- Asigurați-vă că suprafața metalică nu conține murdărie, grăsime și ulei.
- 2,- A SE SCUTURA ADEZIVUL ÎNAINTE DE UTILIZARE.
- 3,- Aplicați adezivul direct din sticla de plastic .
- 4,- Apăsăți ferm șnurul de etanșare pe locul aplicat cu adeziv.
- 5,- După aproximativ 15 minute, închideți ușa.
- 6,- Fixarea finală a șnurului de suprafață cu adeziv se va ajunge cu ajutorul căldurii al căminului / șemineului /sobei.

### 1. Șnurul de etanșare

Caracteristicile materialului / Măsurile de siguranță

Șnurul de etanșare este realizată din fire textilă, fibră de sticlă nefârșite.

Această fibră de sticlă este din sticlă cu alcalinitate redusă, fibră -E.

Posibile substanțe de tratare, substanțe organice, sunt substanțe care au concentrații scăzute infim în produs și în agenți naturali se dizolvă doar într-o foarte mică măsură, prin urmare produsul nu are efecte de ecotoxicologie negative și nu este clasificat drept substanță periculoasă în sensul Directivei 97/69 / CE.

### Managementul deșeurilor

Fibră de sticla - E este un material care nu este biodegradabil. Deșeurile din fibră de sticlă pot fi considerate deșeuri inactive sau ca deșeuri industriale generale. Se recomandă să fi aspirat, măturat și aruncat într-un recipient care este utilizat în mod obișnuit pentru deșeuri de sticlă (colectare selectivă a deșeurilor).

### 2. Adezivul rezistent la căldură

Caracteristicile materialului / Măsurile de siguranță

Soluția anorganic, pe bază de silicat de sodiu, pe bază de apă, ușor alcalin.

R 32/38 - Iritant pentru ochi și piele

S 24/25 - A se evita contactul cu pielea și cu ochii.

S 26 - În cazul contactului cu ochii, clătiți imediat cu multă apă și consultați medicul.

S 2 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

#### Managementul deșeurilor

Nu sunt cunoscute efecte negative asupra mediului a adezivului.

Din adeziv nu se eliberează material sau produse periculoase prin descompunere pentru mediul înconjurător.

Vasul de plastic gol poate fi plasat în colectorul selectiv corespunzător pentru deșeuri plastic (colectare selectivă a deșeurilor)..

#### Conținut setului:

500°C Șnur de etanșare rezistent la căldură +3m

1 bucată adeziv TERMIC rezistent la căldură 30 ml 1100

#### Informații:

Datorită pH-ului ridicat al adezivului, produsul nu face coroziune pe oțel. Cu toate acestea, contactul cu aluminiu poate provoca o ușoară coroziune.