

Descrierea produsului: Spumă poliuretanică de montaj manual, monocomponentă.

Mod de ambalare: flacon cu conținut de 750 ml, 12 buc/bax

Culoare: galben

Caracteristici:

- special pentru lipirea inelelor de beton din fântâni sau canalizări
- cu întărire excelentă
- fără scurgere adițională
- randament foarte bun la adaos suficient de umiditate
- putere de lipire excelentă
- rezistent la apă, fecalii, bacterii anaerobe și acizi din sol
- nu aderă la silicon, PE, PP, teflon și bitum

Domenii de utilizare:

- Produs conceput specific pentru etanșeizarea sistemelor de canalizare și epurare a apelor. Spuma formată are o rezistență excelentă la substanțe chimice, uleiuri minerale, în cazuri speciale se recomandă efectuarea testului de rezistență. Rezistentă la apă,.

Mod de utilizare:

Se va aplica pe suprafețe portante, curate, lipsite de praf, grăsimi, uleiuri sau alteimpurități. Înainte de aplicare se va omogeniza prin agitare. Spuma se aplică pe marginea inelului de beton, după 15 minute se va monta peste inelul următor.

Expandarea spumei asigură etanșeizarea îmbinării și lipirea inelelor, în condiții normale de presiune a apei. La presiuni ridicate se recomandă efectuarea unei probe de rezistență. Suprafețele pe care se aplică vor fi umede dar nu cu exces de apă.

Suprafețele metalice vor fi grunduite în prealabil pentru protecție anticorozivă.

Date tehnice:

Valorile sunt date la +23°C și 50% umiditate relativă.

Valorile sunt influențate de factori de mediu, tipul și caracteristicile suprafeței.

Înainte de uscare

Densitate:	25+/-5 kg/cm ³
Pelicularizare:	cca. 5 minute
Timp de tăiere:	cca. 30 minute
Temperatura de lucru (suprafață și mediu):	min. +3 ⁰ C
Temperatura de lucru (optimă la material):	+10 ⁰ C - +30 ⁰ C
Valabilitate (în ambalaj original, nefolosit între +5 ⁰ C - +23 ⁰ C):	12 luni

După uscare

Rezistență termică:	-40 ⁰ C - +80 ⁰ C
Volum după întărire:	40 l
Rezistență la compresiune (DIN 53421):	7-9 N/cm ²
Inflamabilitate (DIN 4102-1):	B3

Măsuri de siguranță:

Pe durata lucrului se vor purta mănușile de protecție de sub capacul flaconului, deoarece spuma proaspătă are o aderență mare, după întărire se poate îndepărta numai pe cale mecanică. Se vor purta ochelari de protecție și mască de protecție. Conține componente inflamabile. În încăperi închise se va asigura ventilare forțată, se va feri de surse de aprindere (flacăra deschisă, surse de scânteii, țigară).

Această specificație tehnică nu reprezintă garanție asupra modului și condițiilor de folosire a produsului. Modul de folosire se va adapta de la caz la caz, conform condițiilor actuale de lucru. Utilizatorul este îndrumat ca înainte de utilizare să se asigure asupra oportunității folosirii produsului, astfel evitându-se problemele tehnice. Nerespectarea acestei recomandări atrage după sine exonerarea producătorului de la orice răspundere legată de greșeli tehnice. Producătorul asigură consultații tehnice pentru orice situație.

Înainte de folosire, utilizatorul este îndrumat să verifice compatibilitatea materialului cu elementele cu care va veni în contact (substrat, vopsea, lazură) pentru evitarea unor modificări ulterioare (degradare, decolorare etc.). Considerăm deasemenea responsabilitate utilizatorului de a verifica dacă contactul cu alte materiale nu va duce la degradarea calităților produsului. În cazurile când se impune, va fi datoria utilizatorului de a se informa de la producătorul/distribuitorul acelor produse asupra problemelor de compatibilitate.

Optima Forma Kft.

✉ H-1044 Budapest, Ezred u. 2. ☎ +36 1 4303090
+40 733 680738