

## PE intarpas

Peržiūrėtas: 14/09/2023

Puslapis 1 iš 1

### Specifikacija

Medžiaga	Ekstruzinės PE putos
Porų struktūra	Uždaros poros
Tankis	Apie 35 kg/m <sup>3</sup>
Atsparumas temperatūrai**	-40 °C → 70 °C
Izoliacijos koeficientas (DIN52612)	Ca. 46 mW/m.k
Pailgėjimas trūkio metu	Apie 140 % (išilginis) – maždaug 130 % (skersinis) DIN 53571
Atsparumas slėgiui (DIN 53577)	20%: 0.03 N/mm <sup>2</sup> 50%: 0.1 N/mm <sup>2</sup> 70%: 0.2 N/mm <sup>2</sup>
Vandens įgeriamumas (DIN 53428) tūrio %	1 val.: 0.8% 24 val.: 1.35% 7 dienos: <3 %

### Produkto aprašymas

PE intarpas yra uždarytų porų, apvalus, nelipnus polietileno intarpas, naudojamas kaip užpildas visose konstrukcinėse siūlėse, teisingam hermetikų siūlių matmenų užtikrinimui, statybos pramonėje.

### Savybės

- Aukštas lankstumas
- Naudojamas tripusio sukibimo išvengimui
- Padeda kontroliuoti siūlės gylį, teisingam matmenų užtikrinimui
- Sumažina hermetiko sąnaudas
- Palaiko hermetiką formavimo metu
- Pakankamai atsparus gniuždymui ir trūkimui
- Suderinama su Soudal hermetikais
- Inertinis produktas

### Naudojimas

- Naudojamas kaip užpildas prieš tepant hermetiką, horizontaliose ir vertikaliose jungiamosiose ir išsiplečiančiose siūlėse.
- Uždarytų porų PE intarpai dažniausiai naudojami jungtims, veikiamoms vandens slėgiui arba mechaninei apkrovai.
- Tinka naudoti su šaltai tepamais hermetikais, tokiais kaip silikonai, poliuretanoi, hibridiniai polimerai, akrilai, ...

### Įpakavimas

Spalva: pilka

Įpakavimas: Galimi įvairūs dydžiai. Peržiūrėkite produktų katalogą, Soudal svetainę arba kreipkitės į Soudal atstovą.

### Galiojimo laikas

Neribota

### Naudojimas

Prieš panaudojant atraminį strypą jungtis turi būti paruošta taip, kaip nurodė sandariklio gamintojas. Įdėkite PE intarpą, suspausta jungtyje. Naudokite tinkamo skersmens, kad išvengtų judėjimo jungtyje. Intarpo skersmuo turi būti nuo 25 iki 50 % didesnis už jungties plotį. Tolygiai dėkite intarpą iki norimo gylio (žr. hermetiko gamintojo instrukcijas). Nenaudokite aštraus daikto intarpui įdėti. Įsitikinkite, kad tarp skirtingų intarpo dalių nėra tarpų ir ar jie tinkamai priglundą.

### Pastabos

- Netinka karštu būdu naudojamiems siūlių hermetikams.
- Jei uždarytų porų putų viršutinis sluoksnis netyčia praduriamas dedant intarpą, leiskite esamoms dujoms išsiskirti prieš tepant hermetiką (mažiausiai 30 minučių). Priešingu atveju drėgname hermetike gali susidaryti dujų burbuliukų.

Pastaba: Šis techninės informacijos lapas pakeičia visus ankstesnius. Šiame dokumente išdėstyti nurodymai kyla iš mūsų bandymų bei mūsų patirties ir buvo pateikti sąžiningai. Kadangi turima didelė medžiagų ir paviršių įvairovė bei jos gali būti naudojamos gausybe skirtingų būdų, kurių mes patikrinti negalime, mes negalime prisiimti atsakomybės už galimus padarinius. Kadangi konstrukcijos, paviršių kokybė ir darbo sąlygos yra ne mūsų kontrolės ribose, jokia atsakomybė nepriimama. Visais atvejais rekomenduojame pirma atlikti išankstinį bandymą. Soudal pasilieka teisę modifikuoti produktus be išankstinio įspėjimo.