

KOLMAT® EASYFIT

SIGILLANTE ANAEROBICO PER RACCORDI METALLICI FILETTATI



DESCRIZIONE PRODOTTO

Sigillante anaerobico per raccordi metallici filettati

CAMPI DI APPLICAZIONE

Per sigillare e fissare connessioni filettate metalliche in sistemi di gas, acqua, riscaldamento centralizzato, condotti industriali, ecc. Adatto per diversi materiali, tra cui acciaio, ottone e acciaio inossidabile.

Not suitable for concentrated acids and bases and oxygen.

PROPRIETÀ

- · Può essere sottoposto ad un carico immediato con pressioni basse
- · Resistente a shock termico e vibrazioni
- · Resistente agli agenti chimici

SIGILLO DI QUALITÀ & STANDARDS

Certificati



Gastec QA: Sigillante per raccordi filettati metallici in tubature di gas, classe 8 bar. Certificazione Q 014/006 basata su GASTEC QA demands 31-2.



ACS: In conformità con gli elenchi positivi di ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Certificazione Eurofins 20 CLP NY 007.



DVGW: Sealing product for threaded connections in gas-und water installations. Certificate NG-5146BT107

Standard



EN 751-1 (H): Materiali di tenuta per giunzioni metalliche filettate a contatto con gas della 1», 2» e 3» famiglia e con acqua calda -Composti di tenuta anaerobici.

PREPARAZIONE

Condizioni di utilizzo: Non utilizzare a temperature \le -5°C Trattamento preliminare delle superfici: Pulire e sgrassare le superfici.

APPLICAZIONI

Modalità di utilizzo:

1) Applicare uniformemente sulla filettatura. 2) Montare il giunto e avvitare saldamente. Il giunto è riposizionabile per circa 1 minuto. A bassa pressione, il giunto può essere caricato immediatamente. Dopo la polimerizzazione è removibile a tenuta media.

Macchie/Residui: Rimuovere i residui con un panno umido o con uno sgrassatore.

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.



KOLMAT® EASYFIT

SIGILLANTE ANAEROBICO PER RACCORDI METALLICI FILETTATI

SPECIFICHE TECNICHE

| Base chimica: | Estere metacrilato |
|--|------------------------|
| Resistenza alle sostanze chimiche: | Buona |
| Colore: | Giallo |
| Densità ca.: | 1,08 g/cm ³ |
| Resistenza finale dopo: | 24 ore |
| Gap massimo di legame: | 0.35 mm |
| Temperatura minima di applicazione: | 5 °C |
| Temperatura massima di applicazione: | 40 °C |
| Resistenza minima alla temperatura: | -50 °C |
| Massima resistenza alla temperatura: | 150 °C |
| Viscosità ca.: | 20000 mPa·s |
| Resistenza all'acqua: | Molto buona |

CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Conservazione: Almeno 24 mesi dopo la produzione. Conservare in imballi ben chiusi ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C. Da utilizzare preferibilmente entro il (MM/AA): vedere imballaggio. Chiudere correttamente la confezione dopo l'uso e conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo.

Conservazione limitata dopo l'apertura..

Le nostre istruzioni sono basate su indagini approfondite e sull'esperienza. In considerazione dell'ampia varietà di materiali e di condizioni nelle quali i nostri prodotti vengono applicati, non possiamo assumerci alcuna responsabilità per i risultati ottenuti e/o per eventuali danni causati dall'uso del prodotto. I nostri Uffici Assistenza sono tuttavia a disposizione per fornirvi qualsiasi consiglio di cui abbiate bisogno.