



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-51 46BT107
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 $\leq -5^{\circ}\text{C}$

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.