



Descrizione

SIGILLANTE OLEODINAMICO PTFE

Approfondimenti

Per la sigillatura di giunti filettati e raccorderie in genere. E' conforme alla norma DIN EN 751-1, GASTEK e DVGW per tenuta di aria, gas, acqua. Con l'aggiunta di PTFE per offrire maggiore elasticità e impermeabilità al film polimerizzato. Permette lo smontaggio con normali utensili.

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE E TECNICHE

Proprietà	Descrizione	Resistenza Chimica*	T°C	100h	500h	1000h
Natura	Resina metacrilica	Acqua/glicole	85	95	90	85
Colore	Bianco	Liquido per freni	22	95	90	85
Viscosità	40000/70000 mPa.s	Olio motore	125	95	90	90
Densità	1,07	Acetone	22	100	90	90
Infiammabilità	>100°C	Benzina	22	100	95	90
Coppia di svitamento ISO -10964	N.m 20/28	Tricloroetano	22	100	100	90
Coppia svitam. residua ISO -10964	N.m 10/15	*Prova DIN-54454				
Resistenza temperatura	-50>+150°C					
Gioco Massimo	mm 0.30					

Note significative

Velocità di polimerizzazione

È influenzata dalla natura dei materiali e dalla temperatura alla quale avviene la reazione. La temperatura ideale di polimerizzazione è tra 20°C e 25°C. Temperature inferiori rallentano la reazione, mentre temperature superiori la velocizzano.

Consigli di impiego

Pulire le parti, applicare su tutta la superficie impegnata. Serrare a fondo. Non riposizionare i giunti ed attendere il tempo necessario per l'indurimento. Per le migliori prestazioni, si raccomanda di lavorare su superfici pulite e asciutte. Su superfici metalliche passivate utilizzare in combinazione l'Attivatore P730.

Note: Non adatto per accoppiamenti metallo-plastica e in circuiti d'ossigeno o per la sigillatura di impianti con prodotti basici o acidi fortemente ossidanti.

Durata di conservazione: 12 mesi a temperatura tra +5°C e +28°C.

Confezioni disponibili

75ml.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

SEDE LEGALE
Via Domenico Scarlatti, 26
20124 Milano



Uffici Commerciali e Stabilimento
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)
info@farmicol.com
Customer Service 02 84505409
www.faren.com