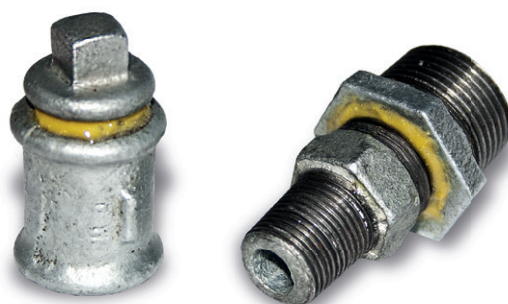


Pipe Sealant



Vysoce viskózní, anaerobní těsnicí hmota s obsahem P.T.F.E.



Vlastnosti:

- Okamžitá odolnost tlaku 10 barů
- Odolnost po vytvrzení 350 barů a teplotám od -55 °C do +180 °C
- Vynikající odolnost vodě, olejům a plynů
- Bezvýstražných symbolů nebezpečnosti

Výhody:

- Účinná aplikace při řešení havarijních stavů
- Dlouhodobý účinek a vysoká stabilita
- Různorodost podmínek použití
- Přátelský k životnímu prostředí

Aplikace:

Pipe Sealant je vysoce viskózní těsnicí tixotropní gel s obsahem P.T.F.E, který okamžitě odolává tlaku do 10 barů. Reaguje ve styku s kovy bez přítomnosti vzduchu. Po úplném vytvrzení odolává tlaku až 350 barů a teplotám od -55 °C do +180 °C. Typickými aplikacemi jsou těsnění všech typů závitových spojů a potrubí pod tlakem, jako ochrana proti úniku vody, olejů a plynů.

Produkt není vhodný pro systémy se stlačeným kyslíkem!

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Pipe Sealant	RPS	Lahvička	50 ml	1 35225
Pipe Sealant 10 kg	RPS10	Plastový kbelík	10 kg	1 35651

Návod na použití:

1. Montované díly musí být čisté, suché a odmaštěné.
2. Nanést dostatečné množství **Pipe Sealant**.
3. Smontovat díly.
4. Zaschnutí po cca 5 - 15 minutách.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**Technické údaje:**

Barva:	žlutá, fluoreskující
Viskozita cPs:	23.000
Měrná hmotnost:	1,07 g/cm ³
Počáteční pevnost	5 až 15 minut
Funkční pevnost:	3 až 6 hodiny
Konečná pevnost:	12 až 24 hodin
Počáteční tlaková odolnost:	10 bar
Konečná tlaková odolnost:	350 bar
Teplotní rozsah použití:	-55 °C až +180 °C
Pevnost ve smyku:	15 až 25 Nm (DIN54452)
Moment potřebný pro oddělení dílů:	25 až 35 Nm (M10) DIN54454

Zdraví a bezpečnost:

Informace pro bezpečnou manipulaci a nakládání s výrobkem a jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz