

Technikai adatlap

Anaerob termékek csővezeték tömítés 05K72 teflonnal alacsony szilárdságú

A WIKO 05K72 csővezeték tömítés alacsony szilárdságú univerzális termék, teflonnal. A terméket speciálisan fejlesztették ki kúpos vagy hengeres Withworth- menetes csőszerelvényekhez / kötésekhöz (DIN 2999-től R3”). A teflon segít a könnyebb szétszedhetőségben. A kikeményedett termék egy elasztikus réteget képez a felületen. Nem megengedhető TRGI 86/96 gáz háztartási szereléséhez.

A termék a következő kiszerelésben kapható:

50 ml összenyomható tubus	05K72.Z50
250 ml tubus	05K72.T250

Termék tulajdonságok:

- alacsony szilárdságú tömítés csővezeték szerelvényeken
- kiváltható velük a kender, szalag és pasztatömítések
- speciálisan kifejlesztve Withworth-menetes csőszerelvényekhez
- tiszta és egyszerű alkalmazás

Fizikai tulajdonságok (még folyékony állapotban):

Kémiai besorolás:	metakrilát, anaerob gyanta, PTFE
Szín:	fehér
Viszkozitás:	15.000-30.000 mPas
Sűrűség:	1,04 - 1,08 g/ml
Max. kitöltés:	0,30 mm
Max. menet méret:	M 80
Gyulladás pont:	>100°C
Feldolgozási hőmérséklet:	optimális + 23°C
Tárolás:	száraz és hűvös helyen
Eltarthatóság:	12 hónap

Fizikai tulajdonságok (már kikeményedett állapotban):

Rögzülési idő:	5-15 perc
Funkciós rögzülés:	3-6 óra
Végleges kötési idő:	12-24 óra
Leszakadási nyomaték:	10-20 Nm
További csavaró nyomaték	5-10 Nm
Hőmérséklettűrés:	- 55°C – tól + 150°C ig

A fenti mért adatok: csavar M10X20 8.8 minőségben – anya 0.8 d 24 órára

Használati utasítás:

A termék nem alkalmas fém- műanyag peremkötésekhez.

Csak fém menetekhez, kötésekhez lehet használni!

A ragasztani kívánt felületnek száraznak, por, zsír, olaj és mindennemű szennyeződéstől mentesnek kell lennie.

Ehhez használjon speciálisan kifejlesztett WIKO Ipari gyors tisztítót. Utána a hézagot a két darab között teljesen töltsse ki a felülettömítővel, majd illessze össze a darabokat és teljesen zárja le. Ha nem elég jól zárta le, az szivárgásokhoz vezethet. A kikeményedési folyamat közben már ne mozdítsa el /meg. Hagyja a terméket 24 órán át száradni.

Amennyiben passzív felületet vagy alacsony hőmérséklet áll a rendelkezésére, abban az esetben használja a speciálisan kifejlesztett WIKO Anaerob aktivátor terméket, mellyel gyorsabb kikeményedési idő érhető el. Az aktivátor használatánál 15%-al csökken a szilárdság. Használat előtt kérem olvassa át a biztonsági adatlapot tanácsért.